

APPARECCHIATURE IDRAULICHE

**SOLUZIONI COMPLETE IN GHISA SFEROIDALE
PER IL CICLO IDRICO INTEGRATO**

LISTINO DICEMBRE 2022

LO STABILIMENTO DI LAVIS	3
LE NORME	4
PROGETTA CON NOI	5
SERVIZI TECNICI	7
<hr/>	
VALVOLE E ACCESSORI	11
- VALVOLE A SARACINESCA	12
- ACCESSORI PER VALVOLE A SARACINSECA	18
- VALVOLE A FARFALLA	25
- VALVOLE A FARFALLA LC	28
- VALVOLE A FARFALLA LM	29
- VALVOLE A FARFALLA SPECIALI	30
- ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA	31
- VALVOLE A FARFALLA WAFER E LUG	36
- ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA WAFER E LUG	40
- VALVOLE A FUSO	41
- ACCESSORI PER VALVOLE A FUSO	42
- RICAMBI	43
- VALVOLE A MOLLA PER RIDUZIONE DI PRESSIONE DRVD	44
- VALVOLE A MOLLA PER RIDUZIONE DI PRESSIONE DRVN-DRVMN	45
- VALVOLE DI SOVRAPRESSIONE	46
- VALVOLE DI SFIATO	46
- VALVOLE DI RITEGNO	49
- IDROVALVOLE	53
RIDUZIONE E STABILIZZAZIONE DELLA PRESSIONE DI VALLE	53
SOSTEGNO O SFIORO DELLA PRESSIONE DI MONTE	54
CONTROLLO DI PORTATA	55
CONTROLLO REMOTO	56
CONTROLLO DI LIVELLO SERBATOI	57
PROTEZIONE DELLE RETI	59
- RICAMBI E ACCESSORI PER IDROVALVOLE	60
- MISURATORE DI PORTATA ELETTROMAGNETICO	65
- PARATOIE	66
- VALVOLE A GHIGLIOTTINA	67
- CHIUSINI PER LA MANOVRA DI VALVOLE INTERRATE	69
- GIUNTI DI SMONTAGGIO	69
<hr/>	
NEXUS E ACCESSORI	73
LA GAMMA NEXUS	75
- COLLARI DI DERIVAZIONE ARTIGLIO MGD PER TUBAZIONI IN ACCIAIO, GHISA E CEMENTO	76
- COLLARI DI PRESA IN CARICO ARTIGLIO PC PER TUBAZIONI IN ACCIAIO, GHISA E CEMENTO	78
- COLLARI DI DERIVAZIONI AD ARTIGLIO FLANGIATO ED ACCESSORI PER COLLARI PER TUBAZIONI IN ACCIAIO GHISA E CEMENTO	80
- COLLARI DI DERIVAZIONI MULTIMATERIALE MPE PER TUBAZIONI IN PVC, PE, ACCIAIO, GHISA E CEMENTO	81
- COLLARI DI DERIVAZIONE MULTIMATERIALE DI PRESA IN CARICO MPE PC	82
- COLLARI DI DERIVAZIONE MANICOTTO PLUS PER TUBI IN PVC/PE	83
- COLLARI DI PRESA IN CARICO MANICOTTO PC PER TUBI IN PVC/PE	84
- VALVOLE DI DERIVAZIONE	85
- VALVOLE DI DERIVAZIONE RS	86
- COLLARI DI RIPARAZIONE	87
- GIUNTI UNIVERSALI E ADATTATORI DI FLANGIA	90
- COLLEGAMENTO TUBAZIONI	92
- GIUNTI	93
- GIUNTI MULTIMATERIALE ANTISFILAMENTO	95
<hr/>	
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	99



NEL CUORE DEL TRENINO ALTO-ADIGE

Saint-Gobain PAM progetta, produce e commercializza la gamma completa di prodotti per le applicazioni del ciclo idrico integrato, anche per quelle più critiche.

L'innovazione è il segreto della qualità dei prodotti e della loro competitività sul mercato. Il 40% del suo fatturato è realizzato con prodotti ideati e creati negli ultimi 5 anni.

Il lavoro di ricerca continua sui materiali avviene nel rispetto dell'ambiente e impegna Saint-Gobain PAM nel cammino dello Sviluppo Ecosostenibile.

Il Gruppo offre la propria consulenza in tutte le fasi di realizzazione delle opere: definizione del progetto, studio geoelettrico, dei terreni e assistenza per la posa ed il collaudo. Di conseguenza, le offerte e le soluzioni vengono studiate ad hoc per ogni cliente, a seconda delle varie esigenze specifiche.

Una risposta, di volta in volta personalizzata, per fare fronte a tutte le necessità del mondo idrico.

L'innovazione tecnologica rispecchia un impegno preciso di tutela verso l'ambiente: la progettazione di prodotti riciclabili, ottenuti attraverso processi industriali ecocompatibili, rendono Saint-Gobain PAM Italia S.p.A, un partner affidabile, in grado di rispecchiare ogni esigenza e valore.

È in Trentino, a Lavis, lo stabilimento fiore all'occhiello del Gruppo, centro nevralgico mondiale Saint-Gobain PAM, dove si concepiscono, progettano, producono e distribuiscono le **apparecchiature idrauliche*** e i relativi accessori a servizio del trasporto dell'acqua.

Sono offerti seminari di formazione presso lo stabilimento, con dimostrazioni del funzionamento di un circuito idraulico, ove è possibile effettuare collaudi dinamici delle apparecchiature.

La struttura tecnico commerciale fornisce l'attività anche direttamente in cantiere per tubazioni, raccordi e apparecchiature. Il meglio del "Made in Italy" e "Made in Europe" a servizio dei clienti e degli utilizzatori più esigenti e differenti di più di 40 nazioni: la salvaguardia e la tutela del lavoro come missione e motore per una continua innovazione di qualità a servizio della collettività.



*Valvole in ghisa sferoidale di sezionamento, regolazione e protezione delle reti. Accessori per derivazione d'utenza e riparazione di condotte

LE NORME • LE VALVOLE

UNI EN 1074-1:2001

Valvole per la fornitura di acqua - Requisiti di attitudine all'impiego e prove idonee di verifica
- Requisiti generali
-> Riferimento per EN 1074 parti 2,3,4,5,6.

UNI EN 1074-2:2004

Valvole per la fornitura di acqua - Requisiti di attitudine all'impiego e prove idonee di verifica
- Parte 2: Valvole di intercettazione

UNI EN 1074-3:2001

Valvole per la fornitura di acqua - Requisiti di attitudine all'impiego e prove di verifica idonee
- Valvole di ritegno

UNI EN 1074-4:2002

Valvole per la fornitura di acqua - Requisiti di attitudine all'impiego e prove idonee di verifica
- Sfiati d'aria

UNI EN 1074-5:2002

Valvole per la fornitura di acqua - Requisiti di attitudine all'impiego e prove idonee di verifica
- Valvole di regolazione

UNI EN 1074-6:2009

Valvole per la fornitura di acqua - Requisiti di attitudine all'impiego e prove idonee di verifica
- Parte 6: Idranti

DA APPLICARE CON LE NORME ARMONIZZATE A CPD 89/106 (MARCHIO CE E CERTIFICATO SISTEMA 1):

UNI EN 14339:2006

Idranti antincendio sottosuolo

UNI EN 14384:2006

Idranti antincendio a colonna soprasuolo





PROGETTA CON NOI

Il sito industriale di Lavis (TN) è il riferimento mondiale per il gruppo Saint-Gobain per la produzione di valvole, apparecchiature idrauliche e accessori. I nostri tecnici ti guideranno nella scelta delle valvole più adatte alle tue esigenze e, grazie al nostro team di progettisti, potrai studiare e sviluppare valvole ad-hoc in base alle tue soluzioni progettuali.

La nostra équipe qualificata di ingegneri e tecnici si occupa:

- della redazione di analisi tecniche nella definizione dei prodotti per offerte (in base alle esigenze progettuali);
- dell'assistenza e della progettazione di supporto alla progettazione (computo metrico, dimensionamento e verifica idraulica);
- della gestione di qualsiasi problematica post-vendita (con sopralluoghi sia da remoto che in loco);

Presso il nostro stabilimento di Lavis è possibile partecipare a incontri di approfondimento e a seminari di formazione tecnica sulla produzione Saint-Gobain Pam.

Per scoprire di più sul mondo valvole e “L’universo Lavis”, puoi contattare:

Alessio Placidi - *Product Manager* - alessio.placidi@saint-gobain.com

Francesco Orsini - *Customer Service Valvole Nord/Centro Italia* - francesco.orsini@saint-gobain.com

Laura Latino - *Customer Service Valvole Sud Italia* - laura.latino@saint-gobain.com

SERVIZI TECNICI

LISTINO DICEMBRE 2022

ASSISTENZA TECNICA IN CANTIERE

TUBAZIONI E RACCORDI



ATTIVITA' PRE-VENDITA	PREZZO
Computo metrico con PAMCAD	83€/h
Verifica idraulica	83€/h
Calcolo blocchi di ancoraggio	83€/h
Calcolo lunghezze antisfilamento	83€/h
Consulenza su pose particolari	83€/h
Studio geoelettrico dei terreni	*
Analisi delle acque	156€/campione
Analisi campioni di terreno	156€/campione

ATTIVITA' POST-VENDITA	PREZZO
Avvio cantiere	*
Assistenza alla riparazione e manutenzione	*
Diagnostica eventuali problematiche	*
Assistenza ai collaudi	*

APPARECCHIATURE
IDRAULICHE

ATTIVITA' PRE-VENDITA	PREZZO
Dimensionamento e verifica idraulica	83€/h
Verifica alla cavitazione	83€/h
Disegno delle camere di manovra con PAMCAD	83€/h
Formazione specifica teorica e pratica presso nostra unità produttiva	83€/h
Ispezione e consulenza in cantiere per diagnosi impianti e reti	*

ATTIVITA' POST-VENDITA	PREZZO
Assistenza alla taratura ed all'avviamento	*
Diagnostica eventuali problematiche in situ	*
Revisione presso unità produttiva	83€/h ^{**}

* vedi "Tariffe per lavori di assistenza tecnica in cantiere"

** oneri di trasporto esclusi

TARIFFE	COSTO AL NETTO DELLA SICUREZZA	COSTO DELLA SICUREZZA	COSTO TOTALE
Tariffa per ogni giornata, o frazione, di assenza dalla sede comprese le ore di vaggio per effettuare il sopralluogo	€ 990,20	€ 30,60	€ 1.020,80

Tariffa per ogni ora, o frazione, di lavoro e/o di viaggio oltre le 8 ore al giorno (da lunedì a venerdì) (€/ora)	€ 161,60	€ 5,00	€ 166,60
---	----------	--------	----------

INDENNITA'	COSTO TOTALE
Rimborso spese senza pernottamento (compreso vitto)	€ 36,40

Rimborso spese comprensivo di pernottamento (compreso vitto, alloggio e lavanderia)	€ 187,50
---	----------

SPESE DI VIAGGIO
Automobile aziendale 0,89 €/Km

Noleggio automobile: costo fatturato dal fornitore di servizi con un incremento del 10% per spese amministrative

Treno, aereo, autobus, taxi: costo fatturato dal fornitore di servizi con un incremento del 10% per spese amministrative

SUPPLEMENTO PER CHIAMATA D'URGENZA

Assistenza entro le 72 ore - tariffe incrementate del 15%

Per i servizi dei nostri tecnici indicati nelle seguenti tariffe:

- I tempi di viaggio e/o di attesa sono considerati come ore lavorative
- La base tariffaria è costituita da 8,00 ore lavorative giornaliere

VALVOLE E ACCESSORI

LISTINO DICEMBRE 2022

VALVOLE A SARACINESCA CUNEO GOMMATO CORPO OVALE EURO 21

● EURO 21

- Corpo ovale
- Cuneo gommato in EPDM
- Asse nudo



DN mm	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
40	10 - 16	10,0	REA40ABBH	226,40
50	10 - 16	12,0	REA50ABBH	234,20
60	10 - 16	16,1	RDA60ANCH	254,30
65	10 - 16	16,1	RDA65ANCH	254,30
80	10 - 16	16,6	RDA80ANCH	280,70
100	10 - 16	20,8	RDB10ANCH	327,20
125	10 - 16	28,9	RDB12ANCH	440,30
150	10 - 16	36,3	RDB15ANCH	496,50
200	10	75,0	RDB20ABBH	1.189,30
250	10	121,0	RDB25ABBH	1.627,40
300	10	174,0	RDB30ABBH	2.275,50
200	16	75,0	RDB20ABAH	1.189,30
250	16	121,0	RDB25ABAH	1.627,40
300	16	174,0	RDB30ABAH	2.275,50

Per la disponibilità di questi codici: consultarci

● EURO 21 PN 25

- Corpo ovale
- Cuneo gommato in EPDM
- Asse nudo



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
60	25	15,0	RDA60AADH	409,90
65	25	15,0	RDA65AADH	409,90
80	25	16,5	RDA80AADH	452,10
100	25	21,5	RDB10AADH	531,10
125	25	31,0	RDB12AADH	713,00
150	25	41,0	RDB15AADH	805,80
200	25	76,0	RDB20AADH	1.382,40

● EURO 21
● RINFORZATE

- Corpo ovale
- Materiali e rivestimenti rinforzati
- Cuneo gommato in EPDM
- Asse nudo



DN mm	PESO kg	CODICE			PREZZO PN10 euro	PREZZO PN 16 euro
		PN10	PN16	PN25		
40	10,0	REA40ABCP	REA40ABCP		455,30	455,30
50	12,0	REA50ABCP	REA50ABCP		459,40	459,40
60	13,5	RDA65ANJP	RDA65ANJP		463,90	463,90
65	16,1	RDA65ANCP	RDA65ANCP		450,30	450,30
80	16,6	RDA80ANCP	RDA80ANCP		456,30	456,30
100	20,8	RDB10ANCP	RDB10ANCP	Consultarci	524,20	524,20
125	28,9	RDB12ANCP	RDB12ANCP		816,40	816,40
150	36,3	RDB15ANCP	RDB15ANCP		935,60	935,60
200	75,0	RDB20ABBP	RDB20ABAP		2.411,50	2.412,30
250	121,0	RDB25ABBP	RDB25ABAP		2.756,90	3.101,20
300	174,0	REB30ABBP	REB30ABAP		4.410,70	4.961,80

DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
65	10 -16	40,0	RDA65AHCH	2.763,60
80	10 -16	41,0	RDA80AHCH	2.775,80
100	10 -16	50,0	RDB10AHCH	3.607,30
125	10 -16	58,0	RDB12AHCH	3.700,30
150	10 -16	67,0	RDB15AHCH	3.773,10
200	10	133,0	REB20AHBH	6.000,60
	16		REB20AHAH	6.000,60
250	10	179,0	175853	7.167,10
	16		REB25AHAH	7.167,10
300	10	223,0	REB30AHBH	8.488,60
	16		REB30AHAH	8.488,60

EURO 21 MOTORIZZATE

Corpo ovale
Cuneo gommato in EPDM
Attuatore AUMA S2-15 min
Indicatore di posizione
Alimentazione 400 V-3 ph - 50 Hz
Per versione predisposta consultarci



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
65	10 - 16	40,0	176835	3.841,00
80	10 - 16	41,0	176836	3.863,30
100	10 - 16	48,0	176837	5.193,40
125	10 - 16	55,0	176838	5.193,40
150	10 - 16	63,0	176839	5.278,90
200	10	130,0	Consultarci	
250	10	165,0		
300	10	199,0		

EURO 21 MOTORIZZATE ACQUE REFLUE

Corpo ovale
Cuneo gommato in NBR
Attuatore AUMA S2-15 min
Indicatore di posizione
Alimentazione 400 V-3 ph - 50 Hz
Per versione predisposta consultarci



DN mm	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
40	10 - 16	9,5	REA40BBCH	213,90
50	10 - 16	10,5	REA50BBCH	230,20
60	10 - 16	15,0	RDA65BBJH	264,50
65	10 - 16	15,0	RDA65BNCH	244,40
80	10 - 16	15,6	RDA80BNCH	276,70
100	10 - 16	19,7	RDB10BNCH	321,30
125	10 - 16	26,6	RDB12BNCH	434,30
150	10 - 16	33,3	RDB15BBCH	488,70
200	10	66,0	RDB20BBBH	1.046,00
200	16	66,0	RDB20BBAH	1.046,00
250	10	108,0	RDB25BBBH	1.500,10
250	16	108,0	RDB25BBAH	1.500,10
300	10	155,0	RDB30BBBH	2.162,80
300	16	155,0	RDB30BBAH	2.162,80
350	10	175,0	RDB35BBBH	3.604,30
350	16	175,0	RDB35BBAH	3.604,30
400	10	290,0	REB40BBBH	5.807,00
400	16	290,0	REB40BBAH	5.807,00

EURO 23

Corpo piatto
Cuneo gommato in EPDM
Asse nudo



Per la disponibilità di questi codici: consultarci

EURO 23 RINFORZATE

Corpo piatto
Materiali e rivestimenti rinforzati
Cuneo gommato in EPDM
Asse nudo



DN mm	PESO kg	CODICE			PREZZO PN10 euro	PREZZO PN 16 euro	
		PN10	PN16	PN25			
40	9,5	REA40BBCP	REA40BBCP	Consultarci	457,10	457,10	
50	10,5	REA50BBCP	REA50BBCP		461,50	461,50	
60	13,5	RDA65BNJP	RDA65BNJP		466,30	466,30	
65	15,0	RDA65BNCP	RDA65BNCP		449,00	449,00	
80	15,6	RDA80BNCP	RDA80BNCP		551,50	551,50	
100	19,7	RDB10BNCP	RDB10BNCP		602,90	602,90	
125	26,6	RDB12BNCP	RDB12BNCP		642,90	642,90	
150	33,3	RDB15BNCP	RDB15BNCP		688,50	688,50	
200	66,0	RDB20BBBP	RDB20BBAP		2.319,70	2.343,00	
250	108,0	RDB25BBBP	RDB25BBAP		2.674,00	3.008,00	
300	155,0	REB30BBBP	REB30BBAP		4.613,70	4.614,50	
350	175,0	REB35BBBP	REB35BBAP		6.741,70	7.045,10	
400		Consultarci					

EURO 23 MOTORIZZATE

Corpo piatto
Cuneo gommato in EPDM
Attuatore: AUMA S2-15 min
Indicatore di posizione
Alimentazione 400 V - 3 ph- 50 Hz



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
65	10 - 16	40,0	RDA65BHCH	2.763,60
80	10 - 16	41,0	RDA80BHCH	2.775,80
100	10 - 16	48,0	RDB10BHCH	3.607,30
125	10 - 16	55,0	RDB12BHCH	3.686,00
150	10 - 16	63,0	RDB15BHCH	3.752,20
200	10	130,0	RDB20BHBH	6.066,30
	16		RDB20BHAH	6.016,80
250	10	165,0	RDB25BHBH	7.213,40
	16		RDB25BHAH	7.218,40
300	10	199,0	RDB30BHBH	8.878,20
	16		RDB30BHAH	9.939,70
350	10	244,0	REB35BHBH	8.978,30
	16		REB35BHAH	9.643,90
400	10	365,0	REB40BHBH	12.698,40
	16		REB40BHAH	12.698,40

Per versione predisposta consultarci

EURO 23 ACQUE REFLUE

Corpo piatto
Cuneo gommato in NBR
Asse nudo



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40	10 - 16	9,5	REA40PBCH	292,50
50	10 - 16	10,5	REA50PBCH	346,90
65	10 - 16	14,0	RDA65PNCH	359,40
80	10 - 16	18,0	RDA80PNCH	466,00
100	10 - 16	23,0	RDB10PNCH	556,00
125	10 - 16	29,5	RDB12PNCH	952,80
150	10 - 16	40,0	RDB15PNCH	1.017,90
200	10	65,0	REB20PBBH	1.684,40
250	10	95,0	REB25PBBH	3.030,20
300	10	130,0	REB30PBBH	3.947,90

Per DN>150 PN 16 consultarci

DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
65	10 - 16	40,0	RDA65PHCH	3.841,00
80	10 - 16	41,0	RDA80PHCH	3.863,30
100	10 - 16	48,0	RDB10PHCH	5.193,40
125	10 - 16	55,0	RDB12PHCH	5.193,40
150	10 - 16	63,0	RDB15PHCH	5.278,90
200	10	130,0	REB20PHBH	7.548,70
250	10	165,0	REB25PHBH	9.262,50
300	10	199,0	REB30PHBH	9.973,80
350	10		Consultarci	
400	10			

Per versione predisposta e DN>150 PN16 consultarci

EURO 23 MOTORIZZATE ACQUE REFLUE

Corpo piatto
Cuneo gommato in NBR
Attuatore AUMA S2-15 min
Indicatore di posizione
Alimentazione 400 V-3 ph- 50 Hz



DN mm	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
40	10 - 16	10,0	RBA40ABBH	186,90
50	10 - 16	12,0	RBA50ABBH	195,10
60	10 - 16	16,1	RBA60ANCH	224,00
65	10 - 16	16,1	RBA65ANCH	224,00
80	10 - 16	16,6	RBA80ANCH	245,40
100	10 - 16	20,8	RBB10ANCH	269,20
125	10 - 16	28,9	RBB12ANCH	415,00
150	10 - 16	36,3	RBB15ANCH	469,00
200	10	75,0	RBB20ABBH	1.069,20
200	16	75,0	RBB20ABAH	1.069,20
250	10	92,0	RBB25ABBH	1.603,80
250	16	92,0	RBB25ABAH	1.603,80
300	10	152,8	RBB30ABBH	2.004,90
300	16	152,8	RBB30ABAH	2.004,90

EURO 20 NEW CORPO OVALE

Cuneo gommato in EPDM
Connessione corpo-cappello
con bulloni
Asse nudo



EURO 20 NEW CORPO PIATTO

Cuneo gommato in EPDM
Connessione corpo-cappello
con bulloni
Asse nudo



DN mm	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
40	10 - 16	9,5	RBA40BBCH	177,80
50	10 - 16	10,5	RBA50BBCH	189,70
60	10 - 16	15,0	RBA60BBJH	227,70
65	10 - 16	15,0	RBA65BNCH	227,70
80	10 - 16	15,6	RBA80BNCH	238,20
100	10 - 16	19,7	RBB10BNCH	260,80
125	10 - 16	26,6	RBB12BNCH	383,30
150	10 - 16	33,3	RBB15BBCH	442,60
200	10	66,0	RBB20BBBH	936,00
200	16	66,0	RBB20BBAH	936,00
250	10	82,0	RBB25BBBH	1.170,00
250	16	82,0	RBB25BBAH	1.170,00
300	10	137,0	RBB30BBBH	1.638,20
300	16	137,0	RBB30BBAH	1.638,20

EURO 20 BLUTOP

Per tubi plastici e Blutop
Prezzo comprensivo di
guarnizioni antisfilamento Top Vi
Cuneo gommato in EPDM
Asse nudo

blutop



DN mm	OD mm	PESO kg	PFA	CODICE	PREZZO euro
65	75	12,1	25	RDL75KBXH	397,80
80	90	12,8	25	RDL90KBXH	462,10
100	110	16,2	25	RDM11KBXH	534,30
125	125	22,8	25	RDM12KBXH	713,80
125	140	24,9	25	RDM14KBXH	800,00
150	160	29,8	25	RDM16KBXH	883,40

EURO 20 FM APPROVALS

Cappello Tipo Awwa
Corpo piatto EURO23
Corpo ovale EURO21
Flange secondo EN 1092



DN mm	DN pollici	PRESSIONE	VERSIONE	TIPO	PN	PESO kg	SENZA FLANGIA	PREZZO euro		
100	4"	235	NG	21	16	20,8	RDB10AQCHR	834,00		
				23		20,8	RDB10BQCHR	834,00		
21	28,9			RDB12AQCHR		956,20				
23	36,3			RDB12BQCHR		956,20				
21	36,3			RDB15AQCHR		1.078,10				
23	36,3			RDB15BQCHR		1.078,10				
200	8"	200	NG	21	10	75,0	RDB20AQBHR	1.865,70		
				16	75,0	RDB20QAHR	1.866,30			
				23	10	75,0	RDB20QBHR	1.866,30		
				16	75,0	RDB20QAHR	1.866,30			
250	10"			21	10	121,0	RDB25AQBHR	2.344,90		
				16	121,0	RDB25QAHR	2.344,90			
				23	10	121,0	RDB25QBHR	2.344,90		
				16	121,0	RDB25QAHR	2.344,90			
				21	10	174,0	REB30AQBHR	3.621,20		
				16	174,0	REB30QAHR	3.621,20			
300	12"			175	Classica	23	10	174,0	REB30BQBHR	3.621,20
						16	174,0	REB30QAHR	3.621,20	
		21	10			299,0	REB40BQBHR	4.554,00		
		16	299,0			REB40QAHR	4.554,00			
400	16"	175	Classica			23	10	299,0	REB40BQBHR	4.554,00
						16	299,0	REB40QAHR	4.554,00	

DN mm	DN pollici	PRESSIONE	VERSIONE	TIPO	PN	PESO kg	SENZA FLANGIA	PREZZO euro		
100	4"	235	NG	21	16	64,0	RDB10AMCHW	4.799,30		
				23		62,0	RDB10BMCHW	4.796,80		
125	5"			21	16	72,0	RDB12AMCHW	4.929,10		
				23		70,0	RDB12BMCHW	4.929,10		
150	6"			21	16	81,0	RDB15AMCHW	4.310,50		
				23		78,0	RDB15BMCHW	5.020,30		
200	8"			200	NG	21	10	126,0	RDB20AMBHW	6.065,10
						16	126,0	RDB20AMAHW	6.065,10	
						23	10	120,0	RDB20MBHW	5.813,70
						16	120,0	RDB20MAHW	5.813,70	
250	10"	200	NG		21	10	179,0	RDB25AMBHW	6.435,00	
					16	179,0	RDB25AMAHW	6.435,00		
					23	10	167,0	RDB25MBHW	6.904,20	
					16	167,0	RDB25MAHW	6.904,60		
300	12"	200	Classica	21	10	240,0	REB30AMBHW	7.351,80		
				16	240,0	REB30AMAHW	7.353,00			
				23	10	221,0	REB30MBHW	7.887,90		
				16	221,0	REB30MAHW	7.889,90			
400	16"		175	Classica	23	10	329,0	REB40MBHW	9.074,70	
					16	329,0	REB40MAHW	9.074,70		

Consultarci per la versione con flangia predisposta al Wall Indicator

EURO 20 FM APPROVALS

Con Wall indicator
Corpo piatto EURO23
Corpo ovale EURO21



DN mm	DN pollici	PRESSIONE	VERSIONE	TIPO	PN	PESO kg	SENZA FLANGIA	PREZZO euro		
100	4"	235	NG	21	16	173,0	RDB10AMCHP	5.175,70		
				23		171,0	RDB10BMCHP	5.173,40		
125	5"			21	16	181,0	RDB12AMCHP	5.300,10		
				23		179,0	RDB12BMCHP	5.300,10		
150	6"			21	16	190,0	RDB15AMCHP	4.659,80		
				23		187,0	RDB15BMCHP	5.427,20		
200	8"			200	NG	21	10	235,0	RDB20AMBHP	6.542,90
						16	235,0	RDB20AMAH	6.542,90	
						23	10	229,0	RDB20MBHP	6.271,70
						16	229,0	RDB20MAHP	6.271,70	
250	10"	200	NG		21	10	288,0	RDB25AMBHP	6.919,60	
					16	288,0	RDB25AMAH	6.919,60		
					23	10	276,0	RDB25MBHP	7.423,80	
					16	276,0	RDB25MAHP	7.424,60		
300	12"	200	Classica	21	10	349,0	REB30AMBHRF	7.928,40		
				16	349,0	REB30AMAHRF	7.929,80			
				23	10	325,0	REB30MBHP	8.506,30		
				16	325,0	REB30MAHP	8.508,70			
400	16"		175	Classica	23	10	393,0	REB40MBHP	9.782,70	
					16	393,0	REB40MAHP	9.782,70		

EURO 20 FM APPROVALS

Con Post indicator
Corpo piatto EURO23
Corpo ovale EURO21



ACCESSORI PER VALVOLE A SARACINESCA

VOLANTINI EURO 20

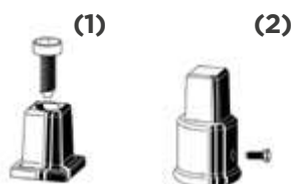
In acciaio stampato



DN mm	PESO kg	QUADRO mm	DIAMETRO mm	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	0,4	15,3	150	RAA15UAK	20,10
65 - 80	0,4	18,5	150	RAA18UAK	24,20
100 - 125 - 150	0,8	20,6	200	RAA21UAK	42,40
200	2,5	25,7	350	RAA26UAK	60,70
250 - 300	5,0	25,7	500	RAA24UAK	127,30
350 - 400	5,0	28,9	500	RAA29UAK	147,30

Consultarci per i volantini delle saracinesche con senso di chiusura antiorario

CAPPELLOTTI EURO 20



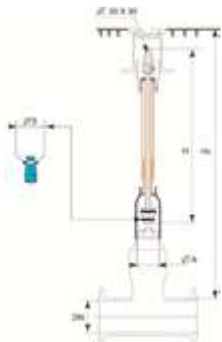
DN mm	TIPO DI SERRAGGIO	PESO kg	FORO CIECO INFERIORE mm	QUADRO SUPERIORE mm	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	Vite (1)	0,3	15,3	28 x 28	162044	8,00
65 - 80	Vite (1)	0,3	18,5	28 x 28	162047	10,10
100 - 125 - 150	Vite (1)	0,3	20,6	28 x 28	162052	10,10
200 - 250 - 300	Coppiglia (2)	0,8	25,7	28 x 28	162065	24,20
350 - 400	Coppiglia (2)	0,8	28,9	28 x 28	162083	24,20

Consultarci per i cappelotti delle saracinesche con senso di chiusura antiorario

● COMPLESSIVI DI
● MANOVRA FISSI ED
● ACCORCIABILI PER
EURO 20 NG

Azionabili con chiave di manovra

Consultarci per i complessivi delle saracinesche con senso di chiusura antiorario



DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc = 1m			CODICE	PREZZO euro
			H mm	PESO kg			
40 - 50	15,3	71	775	2,4	162010	64,60	
65 - 80	18,5	71	750	3,2	162011	70,80	
100	20,6	84	710	3,1	162012	74,70	
125 - 150	20,6	84	660	2,9	162013	86,90	
200 - 250 - 300	25,7	103	590	4,4	162014	90,80	
350 - 400	28,9	103	510	4,0	162015	107,20	

DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc = 1,25m			CODICE	PREZZO euro
			H mm	PESO kg			
40 - 50	15,3	71	1025	2,70	162016	72,10	
65 - 80	18,5	71	1000	3,74	162017	81,40	
100	20,6	84	960	3,64	162018	84,70	
125 - 150	20,6	84	910	3,49	162019	83,80	
200 - 250 - 300	25,7	103	840	5,59	162020	100,70	
350 - 400	28,9	103	760	5,20	162168	120,00	

DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc = 1,5m			CODICE	PREZZO euro
			H mm	PESO kg			
40 - 50	15,3	71	1275	2,7	162021	88,50	
65 - 80	18,5	71	1250	3,8	162169	88,50	
100	20,6	84	1210	3,7	162022	90,60	
125 - 150	20,6	84	1160	3,5	162023	102,40	
200 - 250 - 300	25,7	103	1090	5,6	162024	108,40	
350 - 400	28,9	103	1010	5,2	171249	132,10	

Consultarci per il complessivo di manovra della Euro 20 New

Per i chiusini di manovra per le valvole interrate vedere a pagina 69

Profondità basse						
DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	15,3	71	900 - 1150	2,5	162043	239,40
65 - 80	18,5	71	900 - 1100	3,0	162127	297,60
100	20,6	84	900 - 1150	3,0	162099	306,00
125 - 150	20,6	84	950 - 1200	3,0	162099	306,00
200	25,7	103	1150 - 1400	6,0	162100	404,30
250	25,7	103	1250 - 1500	6,0	162100	404,30
300	25,7	103	1300 - 1550	6,0	162100	404,30
350	28,9	103	1150 - 1300	6,0	162101	445,60
400	28,9	103	1350 - 1550	6,0	162101	445,60

Profondità intermedie						
DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	15,3	71	1050 - 1450	3,0	162102	256,10
65 - 80	18,5	71	1050 - 1400	4,0	162103	313,70
100	20,6	84	1050 - 1450	4,0	162104	321,90
125 - 150	20,6	84	1100 - 1500	4,0	162104	321,90
200	25,7	103	1250 - 1650	7,5	162105	428,40
250	25,7	103	1350 - 1700	7,5	162105	428,40
300	25,7	103	1350 - 1750	7,5	162105	428,40
350	28,9	103	1300 - 1600	7,0	162106	470,10
400	28,9	103	1500 - 1800	7,5	162106	470,10

Profondità importanti						
DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	15,3	71	1350 - 2050	3,7	162107	313,80
65 - 80	18,5	71	1350 - 2000	5,0	162108	371,50
100	20,6	84	1350 - 1950	5,0	162109	379,90
125 - 150	20,6	84	1350 - 2000	5,0	162109	379,90
200	25,7	103	1550 - 2250	11,5	162110	617,60
250	25,7	103	1650 - 2300	11,5	162110	617,60
300	25,7	103	1700 - 2400	11,5	162110	617,60
350	28,9	103	1550 - 2100	11,5	162111	659,00
400	28,9	103	1750 - 2350	11,5		660,50

Profondità molto importanti						
DN VALVOLA mm	S mm	A mm	Hc mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	15,3	71	1700 - 2600	5,0	162112	410,20
65 - 80	18,5	71	1650 - 2600	6,0	162113	479,00
100	20,6	84	1650 - 2650	6,0	162114	495,70
125 - 150	20,6	84	1700 - 2700	6,0	162114	495,70
200	25,7	103	1950 - 3050	13,5	162115	716,30
250	25,7	103	2050 - 3100	13,5	162115	716,30
300	25,7	103	2100 - 3150	13,5	162115	716,30
350	28,9	103	1950 - 2900	13,5		
400	28,9	103	2150 - 3100	13,5		Consultarci

Consultarci per il complessivo di manovra della Euro 20 New

Per i chiusini di manovra per le valvole interrate vedere a pagina 69

COMPLESSIVI DI MANOVRA TELESCOPICI PER EURO 20 NG

Azionabili con chiave di manovra

Consultarci per i complessivi delle saracinesche con senso di chiusura antiorario

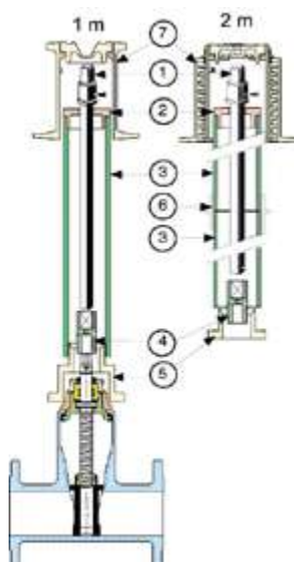


ACCESSORI PER COMANDO A DISTANZA EURO 20 ESTENSIONE = 1 - 2 M

Azionabile con chiave di manovra

L'asta è tagliabile a misura
per profondità intermedie

Il numero dei tubi riparatori è da
definire in funzione della lunghezza
dell'asta. I tubi sono congiunti
per mezzo del giunto ad imbocco



N° 1 - Asta di manovra con cappello quadro 28 x 28 mm

LUNGHEZZA <i>m</i>	PESO <i>kg</i>	CODICE	PREZZO <i>euro</i>
1	7,7	RAA28F1	107,90
2	15,4	RAA28F2	137,20

N° 2 - Coperchio guida per asta di manovra

TIPOLOGIA	PESO <i>kg</i>	CODICE	PREZZO <i>euro</i>
PVC	0,1	162033	8,00
Ghisa	0,4	162032	16,40

N° 3 - Tubo riparatore per asta di manovra

TIPOLOGIA	LUNGHEZZA <i>m</i>	PESO <i>kg</i>	CODICE	PREZZO <i>euro</i>
PVC	0,6	0,7	RAB60AD	10,10
	0,9	1,1	RAB90AD	34,30
	1,1	1,4	RAC11AD	38,30
Ghisa	1	6,8	RAC10AB	82,80
	1,5	10,2	RAC15AB	123,00

N° 4 - Manicotto per asta di manovra

DN VALVOLA <i>mm</i>	PESO <i>kg</i>	CODICE	PREZZO <i>euro</i>
40 - 50	0,9	RAA15G	24,20
65 - 80	0,9	RAA18G	26,40
100 - 125 - 150	0,9	RAA19G	28,00
200 - 250 - 300	0,8	RAA25G	30,20
350 - 400	0,8	RAA29G	52,50

N° 5 - Campana per tubo riparatore

TIPOLOGIA	DN VALVOLA <i>mm</i>	PESO <i>kg</i>	CODICE	PREZZO <i>euro</i>
PVC	40 : 80	0,7	RAA80BD	18,20
	100 : 400	1,1	RAA80CD	22,40
Ghisa	40 : 80	1,5	RAA80BB	34,30
	100 : 400	2,5	RAA80CB	58,50

N° 6 - Giunto ad imbocco per tubi riparatori

TIPOLOGIA	PESO <i>kg</i>	CODICE	PREZZO <i>euro</i>
PVC	0,1	RAA80ED	8,00
Ghisa	0,1	RAA80DB	26,40

N° 7 - Chiusino per manovra di valvole interrattate - Vedere a pagina 69

N° 1 - Cappello quadro 28 x 28 mm con coppiglia

PESO kg	FORO CIECO INFERIORE mm	QUADRO SUPERIORE mm	CODICE	PREZZO euro
0,9	28,4	28 x 28	162082	30,10

N° 2 - 4 - Terminale a saldare quadro 28,4 x 28,4 mm per aste di manovra tubolari

DN VALVOLA mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	33 / 42	1,0	162077	158,70
200 : 400	50 / 60	1,0	163358	190,40

N° 3 - Asta di manovra tubolare

DN VALVOLA mm	LUNGHEZZA m	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	1,5	33 / 42	4,0	162193	110,00
	3		8,0	162088	194,60
	4,5		12,0	162231	609,20
	6		16,0	162090	589,60
200 : 400	1,5	50 / 60	6,0	162194	160,90
	3		12,0	162229	344,60
	4,5		18,0	162232	428,10
	6		24,0	162140	529,10

N° 5 - Manicotto per asta di manovra

DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	0,9	RAA15G	24,20
65 - 80	0,9	RAA18G	26,40
100 - 125 - 150	0,9	RAA19G	28,00
200 - 250 - 300	0,8	RAA25G	30,30
350-400	0,8	RAA29G	52,50

N° 6 - Coperchio guida per asta di manovra

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
Ghisa	0,4	162032	16,40

N° 7 - Tubo riparatore per asta di manovra

TIPOLOGIA	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,6	0,7	RAB60AD	10,10
	0,9	1,1	RAB90AD	34,30
	1,1	1,4	RAC11AD	38,30
Ghisa	1	6,8	RAC10AB	82,80
	1,5	10,2	RAC15AB	123,00

N° 8 - Giunto ad imbocco per tubi riparatori

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,1	RAA80ED	8,00
Ghisa	0,1	RAA80DB	26,40

N° 9 - Campana per tubo riparatore

TIPOLOGIA	DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	40 : 80	0,7	RAA80BD	18,20
	100 : 400	1,1	RAA80CD	22,40
Ghisa	40 : 80	1,5	RAA80BB	34,30
	100 : 400	2,5	RAA80CB	58,50

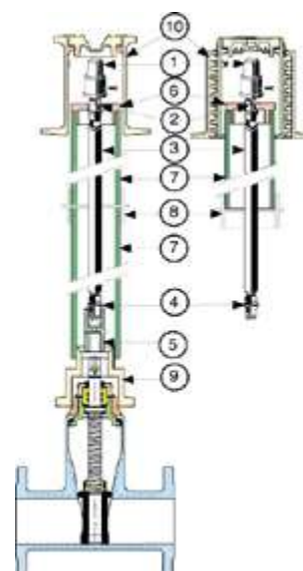
N° 10 - Chiusino per manovra di valvole interrate - Vedere a pagina 69

ACCESSORI PER COMANDO A DISTANZA EURO 20 CON CHIAVE DI MANOVRA ESTENSIONE = 1,5 - 6 M

Azionabile con chiave di manovra

L'asta è tagliabile a misura
per profondità intermedie

Il numero dei tubi riparatori è da
definire in funzione della lunghezza
dell'asta. I tubi sono congiunti per
mezzo del giunto ad imbocco



ACCESSORI PER COMANDO SU COLONNETTA DI VOLANTINO O MOTORE SENZA INDICATORE DIPOSIZIONE PER EURO 20 INTERRATE ESTENSIONE = 1,5 - 6 M

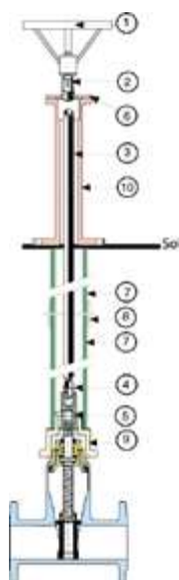
Altezza della colonnetta: 600 mm.

Su richiesta, il volantino può essere sostituito dall'attuatore elettrico.

L'asta è tagliabile a misura per profondità intermedie.

Il numero dei tubi riparatori è da definire in funzione della lunghezza dell'asta. I tubi sono congiunti per mezzo del giunto ad imbocco.

La campana (9) non è necessaria per le EURO 20 NG2.



N° 1 - Volantino alesato con chiave				
DN VALVOLA mm	FORO IMBOCCO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	Ø 20	3,8	162201	367,30
200 : 400	Ø 30	5,6	162224	633,50

N° 2 - Imbocco a saldare cilindrico con chiave per aste di manovra tubolari					
DN VALVOLA mm	DIAMETRO IMBOCCO mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	Ø 20	33 x 42	0,4	162165	135,50
200 : 400	Ø 30	50 x 60	1,0	162166	141,90

N° 3 - Asta manovra tubolare					
DN VALVOLA mm	LUNGHEZZA m	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	1,5	33 / 42	4,0	162193	110,00
	3		8,0	162088	194,60
	4,5		12,0	162231	609,20
200 : 400	6	50 / 60	16,0	162090	589,60
	1,5		6,0	162194	160,90
	3		12,0	162229	329,00
	4,5		18,0	162232	428,10
	6		24,0	162140	529,10

N° 4 - Terminale a saldare quadro 28,4 x 28,4 mm per aste di manovra tubolari				
DN VALVOLA mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	33 / 42	1,0	162077	151,50
200 : 400	50 / 60	1,0	163358	181,80

N° 5 - Manicotto per asta di manovra				
DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	
40 - 50	0,9	RAA15G	24,20	
65 - 80	0,9	RAA18G	26,40	
100 - 125 - 150	0,9	RAA19G	28,00	
200 - 250 - 300	0,8	RAA25G	30,30	
350 - 400	0,8	RAA29G	52,50	

N° 6 - Piastra di protezione con viteria di fissaggio su colonnetta				
DN VALVOLA mm	FLANGIA DI ACCOPPIAMENTO	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	F10	1,3	162295	42,40
200 : 400	F14	1,3	184276	286,00

N° 7 - Tubo riparatore per Asta di manovra				
TIPOLOGIA	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,6	0,7	RAB60AD	10,10
	0,9	1,1	RAB90AD	34,30
	1,1	1,4	RAC11AD	38,30
Ghisa	1	6,8	RAC10AB	82,80
	1,5	10,2	RAC15AB	123,00

N° 8 - Giunto ad imbocco per tubi riparatori				
TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	
PVC	0,1	RAA80ED	8,00	
Ghisa	0,1	RAA80DB	26,40	

N° 9 - Campana per tubo riparatore				
TIPOLOGIA	DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	40 : 80	0,7	RAA80BD	18,20
	100 : 400	1,1	RAA80CD	22,40
Ghisa	40 : 80	1,5	RAA80BB	34,30
	100 : 400	2,5	RAA80CB	58,50

N° 10 - Colonnetta per motorizzazione senza indicatore di posizione				
DN VALVOLA mm	DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	F10	17,0	162156	1.599,20
200 : 400	F14	28,0	162157	2.506,60

N° 1 - Manicotto quadrato con coppiglia				
QUADRO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	
28 x 28	0,81	RAA28GP	Consegnato con la colonnetta	

N° 2 - 4 - Terminale a saldare quadro 28,4 x 28,4 mm per aste di manovra tubolari				
DN VALVOLA mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	33 / 42	1,0	162077	151,50
200 : 400	50 / 60	1,0	163358	190,40

N° 3 - Asta di manovra tubolare					
DN VALVOLA mm	LUNGHEZZA m	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 : 150	1,5	33 / 42	4,0	162193	105,00
	3		8,0	162088	185,70
	4,5		12,0	162231	581,50
	6		16,0	162090	589,60
200 : 400	1,5	50 / 60	6,0	162194	160,90
	3		12,0	162229	329,00
	4,5		18,0	162232	428,10
	6		24,0	162140	529,10

N° 5 - Manicotto per asta di manovra				
DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	
40 - 50	0,9	RAA15G	24,20	
65 - 80	0,9	RAA18G	26,40	
100 - 125 - 150	0,9	RAA19G	28,00	
200 - 250 - 300	0,8	RAA25G	30,30	
350 - 400	0,8	RAA29G	52,50	

N° 6 - Coperchio guida per asta di manovra				
TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	
Ghisa	0,4	162032	16,40	

N° 7 - Tubo riparatore per Asta di manovra				
TIPOLOGIA	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,6	0,7	RAB60AD	10,10
	0,9	1,1	RAB90AD	34,30
	1,1	1,4	RAC11AD	38,30
Ghisa	1	6,8	RAC10AB	82,80
	1,5	10,2	RAC15AB	123,00

N° 8 - Giunto ad imbocco per tubi riparatori				
TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	
PVC	0,1	RAA80ED	8,00	
Ghisa	0,1	RAA80DB	26,40	

N° 9 - Campana per tubo riparatore				
TIPOLOGIA	DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	40 : 80	0,7	RAA80BDN	18,20
	100 : 400	1,1	RAA80CD	22,40
Ghisa	40 : 80	1,5	RAA80BB	34,30
	100 : 400	2,5	RAA80CB	58,50

N° 10 - Colonnetta con indicatore di posizione e volantino				
DN VALVOLA mm	N° DI GIRI PER MANOVRA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50	12,5	49,0	162001	2.218,90
60 - 65 - 80	17	49,0	162002	2.440,60
100	23	49,0	162002	2.440,60
125	28	49,0	162004	Consultarci
150	30	49,0	162004	
200	33	49,0	162159	
250	41,5	49,0	162159	
300 - 350	50	49,0	162006	
400	70	49,0	162160	2.440,60

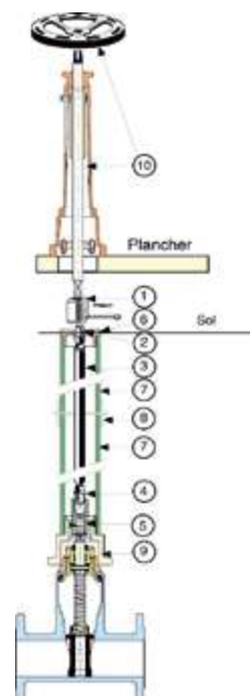
ACCESSORI PER COMANDO A DISTANZA CON COLONNETTA MUNITA DI VOLANTINO E INDICATORE DI POSIZIONE PER EURO 20 INTERRATE ESTENSIONE = 1,5 - 6 M

Altezza della colonnetta: 800mm

L'asta è tagliabile a misura per profondità intermedie

Il numero dei tubi riparatori è da definire in funzione della lunghezza dell'asta. I tubi sono congiunti per mezzo del giunto ad imbocco

La campana (9) non è necessaria per le EURO 20 NG2
Consultarci per colonnette con senso di chiusura antiorario



● SARACINESCA
● PN 40 IN GHISA
● SFEROIDALE

Corpo ovale
Cuneo metallico
Con volantino



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40	40	15,0	275487	556,80
50	40	15,0	256979	556,80
65	40	21,0	256980	683,70
80	40	27,0	256981	841,10
100	40	31,0	256982	911,10
125	40	51,0	256983	941,20
150	40	62,0	256984	1.536,90
200	40	100,0	256985	2.027,70
250	40	155,0	256986	3.394,40
300	40	221,0	256987	5.031,60

Consultarci per DN > 300 e per PN > 40

VALVOLE A FARFALLA

DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	RPB15NGAH	35,0	1.960,20	RPB15NGAH	35,0	1.960,20	RPB15NGDH	39,0	2.033,20
200	RPB20NGBH	46,0	2.146,30	RPB20NGAH	46,0	2.154,10	RPB20NGDH	63,0	2.437,30
250	RPB25NGBH	67,0	2.421,20	RPB25NGAH	67,0	2.449,30	RPB25NGDH	88,0	2.781,00
300	RPB30NGBH	86,0	2.700,40	RPB30NGAH	88,0	2.873,30	RPB30NGDH	120,0	3.389,80
350	RPB35NGBH	111,0	3.264,90	RPB35NGAH	132,0	3.552,60	RPB35NGDH	174,0	4.379,80
400	RPB40NGBH	139,0	3.599,50	RPB40NGAH	170,0	3.970,50	RPB40NGDH	221,0	5.122,40
450	RPB45NGBH	183,0	4.742,90	RPB45NGAH	207,0	5.041,20	RPB45NGDH	300,0	6.883,80
500	RPB50NGBH	215,0	4.750,60	RPB50NGAH	265,0	5.289,40	RPB50NGDH	348,0	7.815,90
600	RPB60NGBH	302,0	6.199,10	RPB60NGAH	414,0	7.927,90	RPB60NGDH	636,0	10.583,30
700	RPB70NGBH	453,0	8.717,90	RPB70NGAH	543,0	10.106,00	RPB70MGDH	975,0	16.636,70
800	RPB80NGBH	640,0	11.111,00	RPB80MGAH	986,0	15.290,60	RPB80MGDH	1.243,0	22.930,70
900	RPB90MGBH	861,0	16.570,70	RPB90MGAH	1152,0	19.434,10	RPB90MGDH	1.693,0	29.522,50
1000	RPC10MGBH	1.249,0	22.027,50	RPC10MGAH	1.479,0	25.582,50	RPC10MGDH	2.091,0	37.569,40
1100	210310	1.820,0	29.378,60	Consultarci			Consultarci		
1200	RPC12MGBH	1.831,0	32.962,60	RPC12MGAH	2.357,0	40.685,50	RPC12MGDH	3.398,0	67.144,20
1400	RPC14MGBH	2.512,0	50.099,80	203207	3.500,0	67.923,60	RPC14MGDH	4.607,0	83.449,40
1500	RPC15MGBH	2.873,0	Consultarci	RPC15MGAH	5.582,0	Consultarci	RPC15MGDH	6.052,0	Consultarci
1600	RPC16MGBH	3.470,0		RPC16MGAH	4.916,0		RPC16MGDH	6.200,0	
1800	RPC18MGBH	4.965,0		RPC18MGAH	6.974,0				
2000	RPC20MGBH	8.353,0		RPC20MGAH	8.353,0				

Per i DN / PN superiori consultarci

VALVOLE
A FARFALLA
MANUALI EUROSTOPCorpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM



DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	RPB15NFCH	35,0	2.349,90	RPB15NFCH	35,0	2.349,90	RPB15NFDH	39,0	2.443,10
200	RPB20NFBH	46,0	2.565,80	RPB20NFAH	46,0	2.543,60	RPB20NFDH	63,0	2.828,00
250	RPB25NFBH	67,0	2.882,40	RPB25NFAH	67,0	2.882,40	RPB25NFDH	88,0	3.073,40
300	RPB30NFBH	86,0	3.133,40	RPB30NFAH	88,0	3.178,50	RPB30NFDH	120,0	3.682,40
350	RPB35NFBH	111,0	3.570,10	RPB35NFAH	132,0	3.858,10	RPB35NFDH	174,0	4.721,10
400	RPB40NFBH	139,0	3.905,10	RPB40NFAH	170,0	4.291,40	RPB40NFDH	221,0	5.466,80
450	RPB45NFBH	183,0	5.063,70	RPB45NFAH	207,0	5.362,40	RPB45NFDH	300,0	7.196,10
500	RPB50NFBH	215,0	5.071,60	RPB50NFAH	265,0	5.613,40	RPB50NFDH	348,0	8.078,10
600	RPB60NFBH	302,0	6.522,30	RPB60NFAH	414,0	8.251,10	RPB60NFDH	636,0	10.853,30
700	RPB70NFBH	453,0	9.019,60	RPB70NFAH	543,0	10.491,40	RPB70MFDH	975,0	17.286,10
800	RPB80NFBH	640,0	11.496,20	RPB80MFAH	986,0	15.886,20	RPB80MFDH	1.243,0	23.574,40
900	RPB90MFBH	861,0	16.926,60	RPB90MFAH	1.152,0	20.083,40	RPB90MFDH	1.693,0	30.183,90
1000	RPC10MFBH	1.249,0	22.591,00	RPC10MFAH	1.479,0	26.243,90	RPC10MFDH	2.091,0	
1100	Consultarci			Consultarci			Consultarci		
1200	RPC12MFBH	1.831,0	33.587,50	RPC12MFAH	2.357,0	41.414,00	RPC12MFDH	3.398,0	
1400	RPC14MFBH	2.515,0	Consultarci	Consultarci	Consultarci	Consultarci			
1500	RPC15MFBH	2.873,0							
1600	RPC16MFBH	3.470,0							
1800	Consultarci								
2000	Consultarci								

Per i DN / PN superiori consultarci

VALVOLE A FARFALLA
EUROSTOP PER
INTERRAMENTOCorpo e disco otturatore
in ghisa sferoidaleRiduttore di copia
per interrimento

Guarnizione di tenuta in EPDM



● VALVOLE ● A FARFALLA ● EUROSTOP ● PREDISPOSTE ALLA ● MOTORIZZAZIONE

Corpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM



DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	RPB15NHCH	35,0	2.022,00	RPB15NHCH	35,0	2.022,00	RPB15NHDH	39,0	2.115,20
200	RPB20NHBH	46,0	2.208,00	RPB20NHAH	46,0	2.215,50	RPB20NCDH	63,0	2.519,10
250	RPB25NCBH	67,0	2.531,30	RPB25NCAH	67,0	2.531,10	RPB25NHDH	88,0	2.879,10
300	RPB30NCBH	86,0	2.782,30	RPB30NHAH	88,0	2.958,50	RPB30NCDH	120,0	3.475,00
350	RPB35NHBH	111,0	3.350,20	RPB35NCAH	132,0	3.637,90	RPB35NCDH	174,0	4.476,00
400	RPB40NCBH	139,0	3.684,90	RPB40NCAH	170,0	4.066,60	RPB40NHDH	221,0	5.646,10
450	RPB45NCBH	183,0	4.839,20	RPB45NHAH	207,0	5.815,00	RPB45NCDH	300,0	6.958,10
500	RPB50NCBH	215,0	4.846,90	RPB50NHAH	265,0	5.813,20	RPB50NCDH	348,0	7.864,70
600	RPB60NHBH	302,0	6.710,10	RPB60NCAH	414,0	8.002,10	RPB60NHDH	520,0	11.559,00
700	RPB70NCBH	453,0	8.782,70	RPB70NCAH	543,0	10.219,30	RPB70MHDH	975,0	16.729,40
800	RPB80NHBH	640,0	11.205,30	RPB80MHAH	926,0	15.287,90	RPB80MHDH	1.243,0	23.023,10
900	RPB90MHBH	861,0	17.706,20	RPB90MCAH	1.152,0	19.583,30	RPB90MHDH	1.693,0	29.615,10
1000	RPC10MHBH	1.249,0	22.120,00	RPC10MHAH	1.479,0	25.675,10	RPC10MQDH	2.091,0	37.695,90
1100	RPC11MHBH	1.820,0		Consultarci	2.346,0		Consultarci		
1200	RPC12MHBH	1.831,0		RPC12MHAH	2.357,0		RPC12MHDH	3.430,0	
1400	RPC14MQBH	2.512,0		RPC14MHAH	3.590,0		RPC14MHDH	4.550,0	
1500	RPC15MQBH	2.873,0	Consultarci	RPC15MHAH	4.020,0	Consultarci	203216	6.052,0	Consultarci
1600	RPC16MQVH	3.470,0		RPC16MHAH	4.920,0		RPC16MHDH	6.200,0	
1800	165541	4.965,0		RPC18MHAH	6.974,0		Consultarci		
2000	203241	6.560,0		RPC20MHAH	8.353,0				

Per i DN / PN superiori consultarci

● VALVOLE A FARFALLA ● EUROSTOP ● MOTORIZZATE

Attuatore Auma short duty
S2-15 min 400 V - 3 - 50 Hz

IP 68, protezione KS

Resistenza anticondensa 230 V

Corpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM



DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	RPB15NECH	56,0	4.245,50	RPB15NECH	56,0	4.245,50	RPB15NEDH	60,0	4.338,70
200	RPB20NEBH	67,0	4.431,50	RPB20NEAH	67,0	4.439,20	RPB20NDDH	88,0	4.742,80
250	RPB25NDBH	92,0	4.889,80	RPB25NDAH	92,0	4.889,80	RPB25NEDH	109,0	5.036,10
300	RPB30NDBH	111,0	5.140,90	RPB30NEAH	111,0	5.115,60	RPB30NDDH	149,0	6.202,50
350	RPB35NEBH	132,0	5.432,40	RPB35NDAH	161,0	6.530,70	RPB35NDDH	215,0	7.470,40
400	RPB40NDBH	168,0	6.577,60	RPB40NDAH	211,0	6.978,00	RPB40NEDH	250,0	7.553,90
450	RPB45NDBH	224,0	7.665,50	RPB45NEAH	248,0	7.897,20	RPB45NDDH	331,0	9.040,60
500	RPB50NDBH	256,0	7.673,20	RPB50NEAH	294,0	7.895,50	RPB50NDDH	383,0	10.693,80
600	RPB60NEBH	331,0	8.792,50	RPB60NDAH	449,0	10.895,00	RPB60NEDH	593,0	14.553,40
700	RPB70NDBH	488,0	11.668,70	RPB70NDAH	612,0	13.105,10	RPB70MEDH	975,0	19.709,80
800	RPB80NEBH	665,0	14.091,10	RPB80MEAH	986,0	18.173,80	RPB80MEDH	1.243,0	26.126,10
900	RPB90MEBH	861,0	20.590,10	RPB90MDAH	946,0	22.587,80	RPB90MEDH	1.404,0	32.619,40
1000	RPC10MEBH	1.249,0	24.840,80	RPC10MEAH	1.479,0	28.395,70	RPC10MEDH	2.142,0	41.908,00
1100	Consultarci			Consultarci			Consultarci		
1200	RPC12MEBH	1.831,0		RPC12MEAH	2.389,0		RPC12MEDH	4.600,0	
1400	RPC14MEBH	2.544,0		RPC14MEAH	3.622,0		203209	6.117,0	
1500	RPC15MEBH	2.905,0	Consultarci	RPC15MEAH	4.313,0	Consultarci	203215	6.265,0	Consultarci
1600	RPC16MEBH	3.520,0		RPC16MEAH	4.948,0		203224		
1800	RPC18MEBH	4.997,0		RPC18MEAH	7.039,0		Consultarci		
2000	RPC20MEBH	8.418,0		RPC20MEAH	8.418,0				

Per i DN / PN superiori consultarci

DN mm	MANUALI			INTERRATE		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	RPB15NGEH	47,0	2.576,00	RPB15NEFH	47,0	2.819,20
200	RPB20NGEH	74,0	3.331,00	RPB20NEFH	74,0	3.486,80
250	RPB25NGEH	106,0	4.066,20	RPB25NEFH	106,0	4.394,50
300	RPB30NGEH	149,0	4.375,80	RPB30NEFH	149,0	4.554,10
350	RPB35NGEH	231,0	Consultarci			
400	RPB40NGEH	293,0	6.999,60	RPB40NEFH	293,0	7.093,80
450	RPB45NGEH	318,0	Consultarci			
500	RPB50NGEH	415,0	9.523,60	RPB50NEFH	415,0	9.628,90
600	RPB60NGEH	636,0	14.496,20	RPB60NEFH	636,0	14.771,70
700	RPB70MGEH		31.226,30	RPB70MFEH		31.445,50
800	RPB80MGEH		34.760,80	RPB80MFEH		34.980,40
900	RPB90MGEH		54.817,00	RPB90MFEH		55.628,80
1000	RPC10MGEH		63.370,90	RPC10MFEH		64.387,10
1100			Consultarci			
1200	RPC12MGEH		94.768,90	RPC12MFEH		95.138,50
1400			Consultarci			

Per i DN / PN superiori consultarci

VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP PN 40 MANUALI O PER SERVIZIO INTERRATO

Corpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM



DN mm	PREDISPOSTE			MOTORIZZATE		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	RPB15NHEH	47,0	2.657,80	RPB15NEEH	67,0	4.881,50
200	RPB20NHEH	74,0	3.416,20	RPB20NEEH	94,0	5.498,80
250	RPB25NHEH	106,0	4.164,60	RPB25NEEH	128,0	6.891,90
300	RPB30NHEH	149,0	4.460,80	RPB30NEEH	171,0	7.188,50
350	RPB35NHEH	205,0	Consultarci	RPB35NEEH	242,0	Consultarci
400	RPB40NHEH	293,0	7.096,20	RPB40NEEH	314,0	9.003,70
450	RPB45NCEH	348,0	Consultarci	RPB45NEEH	381,0	Consultarci
500	RPB50NHEH	415,0	9.597,80	RPB50NEEH	440,0	12.427,10
600	RPB60NHEH	636,0	14.612,80	RPB60NEEH	661,0	17.607,30
700	RPB70MHEH		31.445,50			34.416,00
800	RPB80MHEH		34.980,40			37.951,00
900	RPB90MHEH		55.628,80			58.599,40
1000	RPC10MHEH		64.387,10			67.357,60
1100		Consultarci				
1200	RPC12MHEH		95.138,50			98.109,10
1400			Consultarci			

VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP PN40 MOTORIZZATE O PREDISPOSTE

Corpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM



VALVOLE A FARFALLA LC

● VALVOLE A FARFALLA
● EUROSTOP
● LC MANUALI

Sede di tenuta verniciata

Corpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM

DN mm	PN 10			PN 16		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	265565	35,0	1.606,80	265565	35,0	1.606,80
200	265566	46,0	1.796,50	265567	46,0	1.811,70
250	265569	67,0	2.154,20	265571	67,0	2.154,20
300	265572	86,0	2.415,60	265574	88,0	2.462,10
350	265577	111,0	2.845,80	265578	132,0	3.111,10
400	265579	139,0	3.129,40	265583	170,0	3.530,20
450	265584	183,0	4.288,90	265586	207,0	4.658,90
500	265587	215,0	4.348,10	265588	265,0	5.028,90
600	265589	302,0	5.352,10	265590	414,0	7.064,50
700	265592	453,0	7.788,40	265593	543,0	9.045,40
800	265594	640,0	10.042,80	Consultarci		

Per i DN / PN superiori consultarci

● VALVOLE A FARFALLA
● EUROSTOP
● LC PREDISPOSTE

Sede di tenuta verniciata

Corpo e disco otturatore
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM

DN mm	PN 10			PN 16		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
150	Consultarci	35,0	1.668,50	Consultarci	35,0	1.668,50
200		46,0	1.857,90		46,0	1.873,10
250	67,0	2.264,40	67,0		2.236,10	
300	277922	86,0	2.571,40		88,0	2.547,30
350	Consultarci	111,0	2.931,30		132,0	3.196,40
400	269511	139,0	3.432,30		170,0	3.626,50
450	Consultarci	183,0	4.385,30		207,0	5.432,70
500	269514	215,0	4.576,60		265,0	5.552,70
600	Consultarci	302,0	5.863,00	414,0	7.138,80	
700		453,0	7.853,30	543,0	9.158,60	
800		640,0		Consultarci		

Per i DN / PN superiori consultarci

Consultarci per versione motorizzata e interrabile



Valvola a farfalla flangiata bidirezionale serie 14 con sede di tenuta sul corpo verniciata.

DN 150-800 / PN 10-16

VALVOLE A FARFALLA LM

DN mm	PN 10			PN 16		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
300	261639	134,0	3.670,90	261640	139,0	3.856,30
400	261641	216,0	4.808,20	261642	263,0	5.313,90
500	261643	316,0	6.293,90	261644	446,0	7.231,30
600	261645	449,0	8.315,90	261646	624,0	10.762,60

Per i DN / PN superiori contattarci

VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP LM MANUALI CON GIUNTO DI SMONTAGGIO INTEGRATO

Corpo, disco otturatore e giunto
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM

DN mm	PN 10			PN 16		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
300	261648	134,0	3.752,80	261649	141,0	3.941,50
400	261650	216,0	4.893,50	261651	263,0	5.408,60
500	261652	316,0	6.390,10	261653	454,0	7.754,90
600	261654	457,0	8.803,60	261655	627,0	10.836,50

Per i DN / PN superiori contattarci

Contattarci per versione motorizzata e configurazioni ad hoc

VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP LM PREDISPOSTA ALLA MOTORIZZAZIONE CON GIUNTO DI SMONTAGGIO INTEGRATO

Corpo, disco otturatore e giunto
in ghisa sferoidale

Guarnizione di tenuta in EPDM



Valvola a farfalla flangiata bidirezionale con giunto di smontaggio integrato.

DN 300-600 / PN 10-16

VALVOLE A FARFALLA SPECIALI

● VALVOLE A FARFALLA
● EUROSTOP PER ACQUE
● REFLUE O APPLICAZIONI
● SPECIALIPREDISPOSTA
● ALLA MOTORIZZAZIONE

Per applicazioni speciali
e per impiego anche con
acqua di mare

PN10

Guarnizione di tenuta in EPDM /NBR

Alberi in Duplex

Riduttore di coppia per interrimento
predisposta alla motorizzazione



DN mm	PESO kg	GUARNIZIONE IN EPDM		GUARNIZIONE IN NBR		
		CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	
150	35,0	Consultarci	2.679,60	Consultarci	2.720,40	
200	46,0		2.996,60		3.044,10	
250	67,0	226391	3.705,20		3.765,00	
300	86,0	Consultarci	3.782,70		3.858,70	
350	111,0		4.589,10		4.693,80	
400	139,0	Consultarci	5.592,50		5.708,30	
450	183,0		7.817,60		8.031,90	
500	215,0	226392	7.903,60		8.113,80	
600	302,0	Consultarci	9.684,00		228847	10.071,80
700	453,0		13.236,90		13.049,60	
800	640,0	Consultarci	16.145,80	228848	16.353,50	
900	861,0		24.613,60	25.344,00		
1000	1249,0	30.750,30	31.545,70			
1100-2000				Consultarci		

Consultarci per PN16-25-40 e per versioni motorizzate

● VALVOLE A FARFALLA
● EUROSTOP DI SICUREZZA

Versione base con contrappeso
ed attuatore oleodinamico
Contrappeso sulla destra idraulica
per chiusura a monte

Per inversione sistema
di chiusura: +15%

Guarnizione di tenuta in EPDM



DN mm	PN 10		PN 16		PN 25	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
150	203571	8.057,70	203571	8.057,70	203573	8.234,90
200	203575	8.337,20	234419	8.345,00	203585	8.844,60
250	Consultarci	8.756,10	252570	8.926,20	203591	10.384,80
300	203594	9.188,90	203597	10.521,40	Consultarci	12.235,90
350	Consultarci	11.387,10	Consultarci	11.486,20	234420	13.545,00
400	203606	12.934,80	203613	13.160,30	203615	14.811,90
450	203618	13.537,30	220073	14.406,50	Consultarci	16.242,80
500	203623	14.103,20	203630	15.251,90	203635	19.835,50
600	203639	18.929,40	207040	21.505,90	203647	27.658,50
700	203649	20.947,50	Consultarci	24.661,00	Consultarci	40.355,80
800	203662	28.347,10		39.958,80	228423	45.445,30
900	207846	33.714,50	203683	44.403,50	217853	66.859,10
1000	203687	45.842,10				
1200	203697	56.437,60				
1400						
1500						
1600						
1800						
2000						

Per i DN / PN superiori consultarci

SISTEMI DI COMANDO
PER FARFALLE EUROSTOP
DI SICUREZZA



CONFIGURAZIONI	PREZZO euro
Palmola a riarmo meccanico con pompa manuale e tubi di collegamento	9.404,60
Centralina oleodinamica con quadro elettrico	22.534,40
Centralina oleodinamica + quadro el. + palmola a riarmo elettrico (senza tubi di collegamento)	31.578,80

ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA

PN	DN VALVOLA mm	DIAMETRO CHIAVE	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
10	150 : 1200 e 1800	20	1,10 : 1,50	4,8	225196	293,00
			1,20 : 1,80	5,2	225147	331,40
			1,35 : 2,00	5,4	225190	364,30
			1,70 : 2,70	7,3	225191	491,70
			2,60 : 4,50	12,0	225192	795,10
			3,10 : 5,50	13,9	225193	966,60
			3,40 : 6,00	15,0	225194	1.049,30
	1400 : 1600 e 2000	30	1,10 : 1,50	4,8	225197	293,00
			1,20 : 1,80	5,2	225198	331,40
			1,35 : 2,00	5,4	225199	364,30
			1,70 : 2,70	7,3	225200	491,70
			2,60 : 4,50	12,0	225201	795,10
			3,10 : 5,50	13,9	225202	966,60
			3,40 : 6,00	15,0	225203	1.049,30
16	150 : 1000 e 1400 : 1600	20	1,10 : 1,50	4,8	225196	293,00
			1,20 : 1,80	5,2	225147	331,40
			1,35 : 2,00	5,4	225190	364,30
			1,70 : 2,70	7,3	225191	491,70
			2,60 : 4,50	12,0	225192	795,10
			3,10 : 5,50	13,9	225193	966,60
			3,40 : 6,00	15,0	225194	1.049,30
	1200 e 1800 : 2000	30	1,10 : 1,50	4,8	225197	293,00
			1,20 : 1,80	5,2	225198	331,40
			1,35 : 2,00	5,4	225199	364,30
			1,70 : 2,70	7,3	225200	491,70
			2,60 : 4,50	12,0	225201	795,10
			3,10 : 5,50	13,9	225202	966,60
			3,40 : 6,00	15,0	225203	1.049,30
25	150 : 900 e 1200 : 1400	20	1,10 : 1,50	4,8	225196	293,00
			1,20 : 1,80	5,2	225147	331,40
			1,35 : 2,00	5,4	225190	364,30
			1,70 : 2,70	7,3	225191	491,70
			2,60 : 4,50	12,0	225192	795,10
			3,10 : 5,50	13,9	225193	966,60
			3,40 : 6,00	15,0	225194	1.049,30
	1000 e 1500 : 1600	30	1,10 : 1,50	4,8	225197	293,00
			1,20 : 1,80	5,2	225198	331,40
			1,35 : 2,00	5,4	225199	364,30
			1,70 : 2,70	7,3	225200	491,70
			2,60 : 4,50	12,0	225201	795,10
			3,10 : 5,50	13,9	225202	966,60
			3,40 : 6,00	15,0	225203	1.049,30
			3,90 : 7,00	17,0	225204	1.237,00

COMPLESSIVI TELESCOPICI PER VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP INTERRATE

Consultarci per utilizzare il complessivo
telescopico su farfalle manuali
e predisposte alla motorizzazione
DN 150:300 PN10, 150:250 PN16
e 150:200 PN25



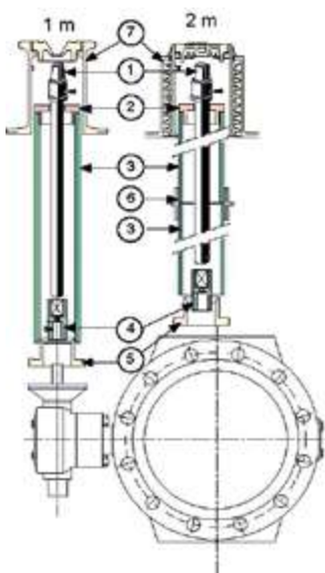
Per i chiusini di manovra per le valvole interrante vedere a pagina 69

ACCESSORI PER COMANDO A DISTANZA CON CHIAVE DI MANOVRA PER VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP INTERRATE ESTENSIONE = 1 - 2 M

Azionabile con chiave di manovra

L'asta è tagliabile a misura
per profondità intermedie

Il numero dei tubi riparatori è da
definire in funzione della lunghezza
dell'asta. I tubi sono congiunti
per mezzo del giunto ad imbocco



N° 1 - Asta di manovra con cappellotto quadro 28 x 28 mm

LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
1	7,7	RAA28F1	107,90
2	15,4	RAA28F2	143,80

N° 2 - Coperchio guida per asta di manovra

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,1	162033	8,00
Ghisa	0,4	162032	15,50

N° 3 - Tubo riparatore per asta di manovra

TIPOLOGIA	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,6	0,7	RAB60AD	10,60
	0,9	1,1	RAB90AD	36,00
	1,1	1,4	RAC11AD	40,20
Ghisa	1,0	6,8	RAC10AB	86,80
	1,5	10,2	RAC15AB	128,80

N° 4 - Manicotto per asta di manovra sezione quadrata 28 x 28 mm

PN VALVOLA	DN VALVOLA mm	STELO mm	FLANGIA RIDUTTORE	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
10	150 : 1200	20	F10	0,9	RAA20M	59,80
	1400 : 1600	30	F14	Consultarci	RAA30M	90,80
	1800	20	F10		RAA20M	59,80
	2000	30	F14		RAA30M	90,80
16	150 : 1000	20	F10		RAA20M	59,80
	1200	30	F14	RAA30M	90,80	
	1400 : 1600	20	F10	RAA20M	59,80	
25	1800 : 2000	30	F14	RAA30M	90,80	
	150 : 900	20	F10	RAA20M	59,80	
	1000	30	F14	RAA30M	90,80	
	1200 : 1400	20	F10	RAA20M	59,80	
	1500 : 1600	30	F14	RAA30M	90,80	

N° 5 - Supporto flangiato per tubo riparatore

STELO mm	FLANGIA RIDUTTORE	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
20	F10	2,2	162030	455,00
30	F14	2,2	162029	455,00

N° 6 - Giunto ad imbocco per tubi riparatori

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,1	RAA80ED	8,40
Ghisa	0,1	RAA80DB	27,60

N° 7 - Chiusino per manovra di valvole interrate - Vedere a pagina 69

N° 1 - Cappello quadro 28 x 28 mm con coppiglia

PESO kg	FORO CIECO INFERIORE mm	QUADRO SUPERIORE mm	CODICE	PREZZO euro
0,9	28,4	28 x 28	162082	31,60

N° 2 - 4 - Terminale a saldare quadro 28,4 x 28,4 mm per aste di manovra tubolari

PN VALVOLA	DN VALVOLA mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
10	150 : 1200	33 / 42	1,0	162077	158,70
	1400 : 1600	50 / 60	1,0	163358	190,40
	1800	33 / 42	1,0	162077	158,70
	2000	50 / 60	1,0	163358	190,40
16	150 : 1000	33 / 42	1,0	162077	158,70
	1200	50 / 60	1,0	163358	190,40
	1400 : 1600	33 / 42	1,0	162077	158,70
25	1800 : 2000	50 / 60	1,0	163358	190,40
	150 : 900	33 / 42	1,0	162077	158,70
	1000	50 / 60	1,0	163358	190,40
	1200 : 1400	33 / 42	1,0	162077	158,70
	1500 : 1600	50 / 60	1,0	163358	190,40

N° 3 - Asta di manovra tubolare

DIAMETRO ASTA mm	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	1,5	4,0	162193	110,00
	3,0	8,0	162088	194,60
	4,5	12,0	162231	609,20
	6,0	16,0	162090	589,90
50 / 60	1,5	6,0	162194	160,90
	3,0	12,0	162229	344,60
	4,5	18,0	162232	448,50
	6,0	24,0	162140	554,30

N° 5 - Manicotto per asta di manovra

DIAMETRO ASTA mm	STELO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	20	0,9	RAA20M	59,80
50 / 60	30	0,9	RAA30M	90,80

N° 6 - Coperchio guida per asta di manovra

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
Ghisa	0,4	162032	16,40

N° 7 - Tubo riparatore per asta di manovra

TIPOLOGIA	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	1,1	1,4	RAC11AD	40,20
Ghisa	1,5	10,2	RAC15AB	128,80

N° 8 - Giunto ad imbocco per tubi riparatori

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
PVC	0,1	RAA80ED	8,40
Ghisa	0,1	RAA80DB	27,60

N° 9 - Supporto flangiato per tubo riparatore

DIAMETRO ASTA mm	STELO mm	FLANGIA RIDUTTORE	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	20	F10	2,2	162030	455,00
50 / 60	30	F14		162029	455,00

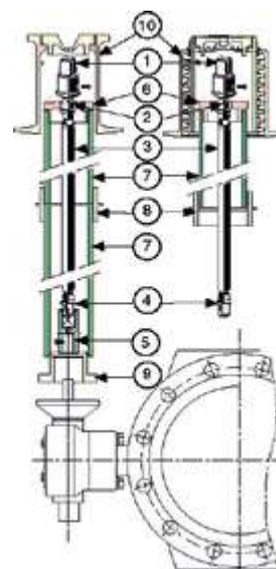
N° 10 - Chiusino per manovra di valvole interrate - Vedere a pagina 69

ACCESSORI PER COMANDO A DISTANZA CON CHIAVE DI MANOVRA PER VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP INTERRATE ESTENSIONE = 1,5 - 6 M

Azionabile con chiave
di manovra

L'asta è tagliabile a misura
per profondità intermedie.

Il numero dei tubi riparatori è da
definire in funzione della lunghezza
dell'asta. I tubi sono congiunti
per mezzo del giunto ad imbocco



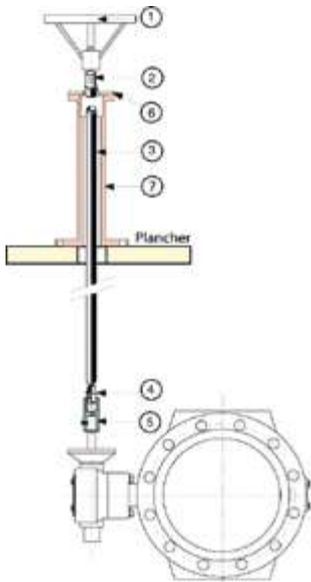
ACCESSORI PER MONTAGGIO SU COLONNETTA DI VOLANTINO O MOTORE ELETTRICO, SENZA INDICATORE DI POSIZIONE, PER VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP PREDISPOSTE ALLA MOTORIZZAZIONE ED INSTALLATE IN CAMERETTA ESTENSIONE = 1,5 - 6 M

L'asta è tagliabile a misura per profondità intermedie

Il numero dei tubi riparatori è da definire in funzione della lunghezza dell'asta. I tubi sono congiunti per mezzo del giunto ad imbocco

Per volantino o motore elettrico

Senza indicatore di posizione



N° 1 - Volantino alesato con chiavetta

PN VALVOLA	DN VALVOLA mm	FORO IMBOCCO mm	Ø VOLANTINO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
10	150 : 300				Consultarci	
	350 : 400	Ø 20	250	1,2	162200	279,30
	450 : 1200	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
	1400 : 1600	Ø 30	500	5,6	162224	633,50
	1800	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
16	150 : 250				Consultarci	
	300 : 350	Ø 20	250	1,2	162200	279,30
	400 : 1000	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
	1200	Ø 30	500	5,6	162224	633,50
	1400 : 1600	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
25	150 : 200				Consultarci	
	250 : 300	Ø 20	250	1,2	162200	279,30
	350 : 900	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
	1000	Ø 30	500	5,6	162224	633,50
	1200 : 1400	Ø 20	400	3,8	162201	367,30

N° 2 - Imbocco a saldare cilindrico con chiavetta per aste di manovra tubolari

DIAMETRO IMBOCCO mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
Ø 20	33 / 42	0,4	162165	141,90
Ø 30	50 / 60	1,0	162166	141,90

N° 3 - Asta di manovra tubolare

LUNGHEZZA m	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
1,5	33 / 42	4,0	162193	110,00
3,0		8,0	162088	194,60
4,5		12,0	162231	609,20
6,0		16,0	162090	617,70
1,5	50 / 60	6,0	162194	160,90
3,0		12,0	162229	344,60
4,5		18,0	162232	448,50
6,0		24,0	162140	554,30

N° 4 - Terminale a saldare quadro 28,4 x 28,4 mm per aste di manovra tubolari

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO TERMINALE mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	1,0	162077	158,70
50 / 60	Ø 30	1,0	163358	190,40

N° 5 - Manicotto per asta di manovra munita di terminale quadro

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO IMBOCCO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	0,9	RAA20M	59,80
50 / 60	Ø 30	0,9	RAA30M	90,80

N° 6 - Piastra di protezione con viteria di fissaggio su colonnetta

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO IMBOCCO mm	FLANGIA DI ACCOPPIAMENTO	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	F10	1,3	162295	42,40
50 / 60	Ø 30	F14	1,3	184276	286,00

N° 7 - Colonnetta per motorizzazione senza indicatore di posizione

DIAMETRO ASTA mm	FLANGIA DI ACCOPPIAMENTO	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	F10	17,0	162156	1.675,30
50 / 60	F14	28,0	162157	2.506,60

N° 1 - Manicotto quadrato con coppiglia

QUADRO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
28 x 28	0,81	RAA28GP	Consegnato insieme alla colonnetta

N° 2 - 4 - Terminale a saldare quadro 28,4x28,4 mm per aste di manovra tubolari

PN VALVOLA	DN VALVOLA mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
10	150 : 300			Consultarci	
	350 : 400	33 / 42	1,0	162077	158,70
	450 : 1000	50 / 60		163358	190,40
16	150 : 250			Consultarci	
	300 : 350	33 / 42	1,0	162077	158,70
	400 : 900	50 / 60		163358	190,40
25	150 : 200			Consultarci	
	250 : 300	33 / 42	1,0	162077	158,70
	350 : 800	50 / 60		163358	190,40

N° 3 - Asta di manovra tubolare

DIAMETRO ASTA mm	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	1,5	4,0	162193	110,00
	3	8,0	162088	194,60
	4,5	12,0	162231	609,20
	6	16,0	162090	617,70

N° 5 - Manicotto per asta di manovra munita di terminale quadro

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO IMBOCCO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	0,9	RAA20M	59,80
50 / 60	Ø 30		RAA30M	90,80

N° 6 - Colonnetta con indicatore di posizione e volantino

PN VALVOLA	DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
10	150 : 600	49,0	162001	2.118,90
	700 : 900	49,0	162006	2.556,80
	1000	49,0	162007	2.556,80
16	150 : 500	49,0	162001	2.118,90
	600 : 700	49,0	162006	2.440,60
	800 : 900	49,0	162007	2.556,80
25	150 : 400	49,0	162001	2.118,90
	450 : 600	49,0	162006	2.556,80
	700 : 800	49,0	162007	2.556,80

**ACCESSORI PER
COMANDO A DISTANZA
CON COLONNETTA
MUNITA DI VOLANTINO ED
INDICATORE DI POSIZIONE,
PER VALVOLE A FARFALLA
EUROSTOP PREDISPOSTE
ALLA MOTORIZZAZIONE
ED INSTALLATE IN
CAMERETTA
ESTENSIONE = 1,5 - 6 M**

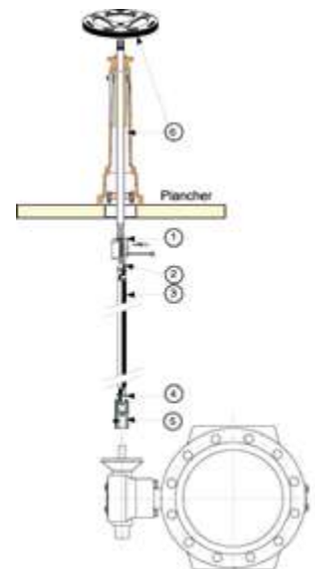
Altezza della colonnetta: 800 mm

L'asta è tagliabile a misura
per profondità intermedie

Per applicare la colonnetta sulle
farfalle interrate, consultarci

Consultarci per colonnette
con senso di chiusura antiorario

Con volantino ed indicatore
di posizione



RICAMBI VALVOLE A FARFALLA EUROSTOP

KIT TENUTA DISCO:

VERSIONE M-N

Comprende:

Rondella

Vite di serraggio

Guarnizione

Grano di regolazione

VERSIONE S

Comprende:

Rondella

Vite di serraggio

Guarnizione

Grano di regolazione

Ghiera premi-Guarnizione

(*) Bulloneria in acciaio inox A2

(**) Bulloneria in acciaio inox A4

DN mm	PN mm	CODICE VERSIONE M-N (*)	PREZZO M-N (*) euro	CODICE VERSIONE M-N (**)	PREZZO M-N (**) euro	CODICE VERSIONE S	PREZZO S euro
150	10 - 16 - 25	202567	173,00	202630	177,90	162392	375,10
200	10 - 16 - 25	202568	178,20	202631	186,10	162397	495,70
250	10 - 16 - 25	202569	181,00	202632	229,70	162399	491,00
300	10 - 16 - 25	202570	189,10	185199	209,10	162345	606,00
350	10 - 16 - 25	202571	212,20	202633	231,00	166617	585,50
400	10 - 16 - 25	181651	217,50	202634	237,20	162348	633,30
450	10 - 16 - 25	202572	303,80	202635	337,10	166618	783,90
500	10 - 16 - 25	181652	310,70	202636	345,20	166949	762,10
600	10 - 16 - 25	202573	373,80	202637	379,60	162350	873,60
700	10 - 16 - 25	202574	546,30	202638	579,40	162352	1.711,60
800	10 - 16 - 25	202575	618,60	202639	647,60	162354	2.138,80
900	10 - 16 - 25	202576	830,60	202640	851,80	202485	2.348,90
1000	10 - 16 - 25	202577	1.017,90	202641	1.039,20	162384	2.718,50
1200	10 - 16 - 25	202578	1.265,80	202642	1.330,10	202486	2.911,30
1400	10 - 16 - 25	202579	1.754,10	185218	1.843,30	202487	3.495,40
1500	10 - 16 - 25	202580	2.684,60	185219	2.821,40	202488	4.079,50
1600	10 - 16 - 25	202581	3.747,50	185220	3.938,30	202489	4.025,00
1800	10 - 16 - 25	202582	3.054,20	185221	4.122,80	202490	5.964,60
2000	10 - 16 - 25	202583	3.382,30	185222	4.453,10	202491	5.063,70

Per farfalle con guarnizione in NBR consultarci

VALVOLE A FARFALLA WAFER E LUG

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA WAFER G DISCO IN GHISA SFEROIDALE

Wafer - Serie 20

Corpo in ghisa sferoidale

Disco in ghisa sferoidale

+ rivestimento epossidico

Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM

Comando manuale con leva a mano

lucchettabile o riduttore di coppia

con volantino



DN mm	COMANDO	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
50	leva	10 - 16	3,3	VWGA50ADELWE	54,90
65	leva	10 - 16	4,2	VWGA65ADELWE	63,90
80	leva	10 - 16	4,5	VWGA80ADELWE	74,50
100	leva	10 - 16	5,5	VWGB10ADELWE	100,10
125	leva	10 - 16	7,8	VWGB12ADELWE	128,20
150	leva	10 - 16	8,5	VWGB15ADELWE	150,40
200	leva	10 16	14,5	VWGB20BDELWE VWGB20ADELWE	240,20
250	riduttore + volantino	10 16	29,2	VWGB25BDEBWE VWGB25ADEBWE	486,60
300	riduttore + volantino	10 16	40,0	VWGB30BDEBWE VWGB30ADEBWE	682,00

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA WAFER G DISCO IN ACCIAIO INOX

Wafer - Serie 20

Corpo in ghisa sferoidale

Disco in acciaio inox CF8M

Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM

Comando manuale con leva a mano

lucchettabile o riduttore di coppia

con volantino



DN mm	COMANDO	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
50	leva	10 - 16	3,3	VWGA50ADALWE	60,80
65	leva	10 - 16	4,2	VWGA65ADALWE	71,50
80	leva	10 - 16	4,5	VWGA80ADALWE	87,20
100	leva	10 - 16	5,5	VWGB10ADALWE	123,00
125	leva	10 - 16	7,8	VWGB12ADALWE	159,70
150	leva	10 - 16	8,5	VWGB15ADALWE	203,50
200	leva	10 16	14,5	VWGB20BDALWE VWGB20ADALWE	339,60
250	riduttore + volantino	10 16	29,2	VWGB25BDABWE VWGB25ADABWE	596,80
300	riduttore + volantino	10 16	40,0	VWGB30BDABWE VWGB30ADABWE	927,10

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	700,70	Consultarci	700,70
65	10 - 16		709,80		709,80
80	10 - 16		720,40		720,40
100	10 - 16		941,50		941,50
125	10 - 16		970,20		970,20
150	10 - 16		1.169,70		1.169,70
200	10 o 16		1.259,60		1.325,30
250	10 o 16		1.414,30		1.414,30
300	10 o 16		1.643,60		1.643,60

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA WAFER G DISCO IN GHISA SFEROIDALE CON ATTUATORE ELETTRICO

Wafer - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in ghisa sferoidale
+ rivestimento epossidico
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
elettrico angolare a 1/4 di giro
Alimentazione 380V AC - 230 V AC
- 110 V AC - 24 V DC/AC
Con indicatore di posizione
e comando manuale di emergenza

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	706,60	Consultarci	706,60
65	10 - 16		717,30		717,30
80	10 - 16		732,90		732,90
100	10 - 16		964,20		964,20
125	10 - 16		1.001,90		1.001,90
150	10 - 16		1.223,10		1.223,10
200	10 o 16		1.358,90		1.424,60
250	10 o 16		1.587,60		1.587,60
300	10 o 16		1.899,20		1.899,20

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA WAFER G DISCO IN ACCIAIO INOX CON ATTUATORE ELETTRICO

Wafer - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in acciaio inox CF8M
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
elettrico angolare a 1/4 di giro
Alimentazione 380V AC - 230 V AC
- 110 V AC - 24 V DC/AC
Con indicatore di posizione
e comando manuale di emergenza

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	331,30	Consultarci	331,30
65	10 - 16		373,10		373,10
80	10 - 16		383,40		383,40
100	10 - 16		434,20		434,20
125	10 - 16		493,20		493,20
150	10 - 16		579,20		579,20
200	10 o 16		829,50		831,40
250	10 o 16		1.078,20		1.078,20
300	10 o 16		1.438,10		1.438,10

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA WAFER G DISCO IN GHISA SFEROIDALE ATTUATORE PNEUMATICO DOPPIO EFFETTO

Wafer - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in ghisa sferoidale
+ rivestimento epossidico
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
pneumatico doppio effetto
Connessione per elettrovalvola
o sensore di tipo NAMUR
Consultarci per accessori (Valvola
a solenoide montata direttamente
o indirettamente: 3/2 vie o 5/2 vie,
indicatore di posizione
elettrico / ottico o posizionatore)

● VALVOLA A FARFALLA
● CONCENTRICA WAFER G
● DISCO IN ACCIAIO INOX
● CON ATTUATORE
● PNEUMATICO DOPPIO
● EFFETTO

Wafer - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in acciaio inox CF8M
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
pneumatico doppio effetto
Connessione per elettrovalvola
o sensore di tipo NAMUR
Consultarci per accessori (Valvola
a solenoide montata direttamente
o indirettamente: 3/2 vie o 5/2 vie,
indicatore di posizione elettrico /
ottico o posiziatore)

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	350,80	Consultarci	350,80
65	10 - 16		396,20		396,20
80	10 - 16		411,70		411,70
100	10 - 16		474,90		474,90
125	10 - 16		545,20		545,20
150	10 - 16		656,50		656,50
200	10 o 16		963,40		965,50
250	10 o 16		1.296,80		1.296,80
300	10 o 16		1.753,80		1.753,80

● VALVOLA A FARFALLA
● CONCENTRICA LUG G
● DISCO IN GHISA
● SFEROIDALE

Lug - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in ghisa sferoidale
+ rivestimento epossidico
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando manuale con leva a mano
lucchettabile o riduttore di coppia
con volantino



DN mm	COMANDO	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
50	leva	10 - 16	3,3	VLGA50ADELWE	63,30
65	leva	10 - 16	4,2	VLGA65ADELWE	72,80
80	leva	10 - 16	4,5	VLGA80ADELWE	88,00
100	leva	10 - 16	5,5	VLGB10ADELWE	123,40
125	leva	10 - 16	7,8	VLGB12ADELWE	154,00
150	leva	10 - 16	8,5	VLGB15ADELWE	179,20
200	leva	10 16	14,5	VLGB20BDELWE VLGB20ADELWE	296,70
250	riduttore + volantino	10 16	29,2	VLGB25ADEBWE VLGB25BDEBWE	542,20
300	riduttore + volantino	10 16	40,0	VLGB30BDEBWE VLGB30ADEBWE	771,10

● VALVOLA A FARFALLA
● CONCENTRICA LUG G
● DISCO IN ACCIAIO INOX

Lug - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in acciaio inox CF8M
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando manuale con leva a mano
lucchettabile o riduttore di coppia
con volantino



DN mm	COMANDO	PN	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
50	leva	10 - 16	3,3	VLGA50ADALWE	68,80
65	leva	10 - 16	4,2	VLGA65ADALWE	80,70
80	leva	10 - 16	4,5	VLGA80ADALWE	99,00
100	leva	10 - 16	5,5	VLGB10ADALWE	145,10
125	leva	10 - 16	7,8	VLGB12ADALWE	186,20
150	leva	10 - 16	8,5	VLGB15ADALWE	229,40
200	leva	10 16	14,5	VLGB20BDALWE VLGB20ADALWE	388,70
250	riduttore + volantino	10 16	29,2	VLGB25BDABWE VLGB25ADABWE	750,50
300	riduttore + volantino	10 16	40,0	VLGB30BDABWE VLGB30ADABWE	1.010,00

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	709,20	Consultarci	709,20
65	10 - 16		718,60		718,60
80	10 - 16		733,90		733,90
100	10 - 16		964,80		964,80
125	10 - 16		996,10		996,10
150	10 - 16		1.198,30		1.198,30
200	10 o 16		1.316,20		1.381,90
250	10 o 16		1.476,60		1.476,60
300	10 o 16		1.741,30		1.741,30

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA LUG G DISCO IN GHISA SFEROIDALE CON ATTUATORE ELETTRICO

Lug - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in ghisa sferoidale
+ rivestimento epossidico
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
elettrico angolare a 1/4 di giro
Alimentazione 380V AC - 230 V AC
- 110 V AC - 24 V DC/AC
Con indicatore di posizione
e comando manuale di emergenza

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	714,60	Consultarci	714,60
65	10 - 16		726,40		726,40
80	10 - 16		744,80		744,80
100	10 - 16		986,50		986,50
125	10 - 16		1.028,20		1.028,20
150	10 - 16		1.248,90		1.248,90
200	10 o 16		1.408,10		1.474,00
250	10 o 16		1.645,80		1.645,80
300	10 o 16		1.985,50		1.985,50

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA LUG G DISCO IN ACCIAIO INOX CON ATTUATORE ELETTRICO

Lug - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in acciaio inox CF8M
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
elettrico angolare a 1/4 di giro
Alimentazione 380V AC - 230 V AC
- 110 V AC - 24 V DC/AC
Con indicatore di posizione
e comando manuale di emergenza

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	353,40	Consultarci	353,40
65	10 - 16		397,50		397,50
80	10 - 16		412,70		412,70
100	10 - 16		475,20		475,20
125	10 - 16		539,40		539,40
150	10 - 16		632,10		632,10
200	10 o 16		920,50		922,60
250	10 o 16		1.185,50		1.185,50
300	10 o 16		1.595,80		1.595,80

VALVOLA A FARFALLA CONCENTRICA LUG G DISCO IN GHISA SFEROIDALE ATTUATORE PNEUMATICO DOPPIO EFFETTO

Lug - Serie 20
Corpo in ghisa sferoidale
Disco in ghisa sferoidale
+ rivestimento epossidico
Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM
Comando motorizzato con attuatore
pneumatico doppio effetto
Connessione per elettrovalvola
o sensore di tipo NAMUR
Consultarci per accessori (Valvola a
solenoidale montata direttamente
o indirettamente: 3/2 vie o 5/2 vie,
indicatore di posizione elettrico / ottico
o posizionatore)

● VALVOLA A FARFALLA
● CONCENTRICA LUG G
● DISCO IN ACCIAIO INOX
CON ATTUATORE PNEUMATICO
DOPPIO EFFETTO

Lug - Serie 20

Corpo in ghisa sferoidale

Disco in acciaio inox CF8M

Manicotto di tenuta sul corpo in EPDM

Comando motorizzato con attuatore
pneumatico doppio effetto

Connessione per elettrovalvola
o sensore di tipo NAMUR

Consultarci per accessori (Valvola
a solenoide montata direttamente
o indirettamente: 3/2 vie o 5/2 vie,
indicatore di posizione elettrico / ottico
o posizionatore)

DN mm	PN	CODICE PN 10	PREZZO PN 10 euro	CODICE PN 16	PREZZO PN 16 euro
50	10 - 16	Consultarci	359,00	Consultarci	359,00
65	10 - 16		405,60		405,60
80	10 - 16		423,60		423,60
100	10 - 16		497,20		497,20
125	10 - 16		571,70		571,70
150	10 - 16		682,70		682,70
200	10 o 16		1.012,60		1.014,60
250	10 o 16		1.354,90		1.354,90
300	10 o 16		1.840,00		1.840,00

Consultarci per valvole a farfalla WAFER e LUG con attuatore pneumatico a singolo effetto (ritorno a molla)

Per la corretta individuazione della taglia dell'attuatore pneumatico singolo effetto è necessario avere:

- dati idraulici
- dati pneumatici
- se molla apre o chiude

Consultarci per DN / PN superiori, per componenti con materiali diversi (corpo, disco, rivestimento e manicotto di tenuta)

Consultarci per valvole concentriche flangiate serie 20 e biflangiate serie 13

ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA WAFER E LUG

RIDUTTORE DI COPPIA
CON VOLANTINO
PER WAFER E LUG G

DN VALVOLA mm	PESO kg	CODICE PN 10 - PN 16	PREZZO euro
50-80	4,0	267313	48,20
100	4,0	267314	48,20
125-150	4,0	267315	48,20
200	6,0	267316	94,40

VALVOLE A FUSO

DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
100	262740	59,0	5.085,70	262740	59,0	5.085,70	262744	59,0	5.085,70
150	262752	89,0	5.422,70	262752	89,0	5.422,70	260468	89,0	5.580,70
200	262754	146,0	7.958,70	262755	146,0	7.957,30	262756	146,0	7.960,60
250	262757	212,0	10.257,40	262759	212,0	10.258,90	262760	212,0	10.327,10
300	255346	360,0	14.392,40	253125	360,0	14.449,60	258497	360,0	14.766,40
350 (*)	203432	430,0	18.798,70	203436	430,0	18.798,70	203443	430,0	18.798,70
400	262764	570,0	18.967,70	262765	570,0	19.689,60	262766	583,0	19.709,80
450 (*)	203458	782,0	26.335,10	203461	782,0	26.539,70	203466	782,0	26.452,60
500	262767	860,0	27.208,70	262768	860,0	27.243,70	262769	860,0	26.673,10
600	261878	1.455,0	37.749,80	262776	1.455,0	37.868,70	262777	1.514,0	37.992,50
700	262778	2.050	48.314,10	262779	2.050,0	48.326,60	262780	2.050,0	48.390,10
800	262781	2.675,0	55.982,20	262782	2.675,0	55.988,70	262783	2.675,0	57.188,80
900	262784	3.590,0	70.492,80	262785	3.590,0	70.498,90	262786	3.590,0	72.371,80
1000	262787	4.100,0	81.047,50	262788	4.100,0	81.437,20	262789	4.100,0	84.826,20
1200	253864		111.259,10	262790		123.209,90			
1400	262791		133.535,50	262792		133.516,40			Consultarci

VALVOLE A FUSO NGL
PREDISPOSTE

Comando manuale
Per DN > 1400 e PN > 25
consultarci

(*) Versione Standard



DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
100		84,0	9.600,90		84,0	9.600,90		84	9.600,90
150		115,0	9.937,80		115,0	9.937,80		115	10.096,00
200		166,0	12.474,10		166,0	12.472,60		166	12.475,80
250		232,0	14.772,60		232,0	14.774,20		232	14.842,50
300		380,0	18.907,60		380,0	18.964,90		380	19.281,60
350 (*)		465,0	23.314,10		465,0	23.314,10		465	23.314,10
400		598,0	23.482,90		598,0	24.204,80		611	24.225,10
450	Consultarci	829,0	30.850,50	Consultarci	829,0	31.054,90	Consultarci	829	30.967,90
500	Consultarci	898,0	31.724,10	Consultarci	898,0	31.758,90	Consultarci	898	31.188,20
600		1.503,0	42.265,00		1.503,0	42.383,90		1.562,0	42.507,70
700		2.087,0	52.829,30		2.087,0	52.841,90		2.087,0	52.905,50
800		2.712,0	60.497,50		2.712,0	60.503,90		2.712,0	61.704,10
900		3.636,0	75.008,00		3.636,0	75.014,30		3.636,0	76.887,10
1000		4.121,0	85.562,70		4.121,0	85.952,40		4.121,0	89.341,50
1200			115.774,10			127.725,10			
1400			138.050,70			138.031,60			Consultarci

VALVOLE A FUSO
NGL MOTORIZZATE

Attuatore AUMA S4 - 25%
400 V - 3 - 50 Hz
IP 68, protezione KS
Finecorsa tandem
Indicatore meccanico
di posizione
Trasmettitore di posizione
4-20mA



ACCESSORI PER VALVOLE A FUSO

COMPLESSIVO
DI MANOVRA TELESCOPICO
PER VALVOLE A FUSO

DN VALVOLA mm	DIAMETRO CHIAVE mm	LUNGHEZZA m	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
150 : 1200 e 1800	20	1,10 : 1,50	4,8	225196	293,00
		1,20 : 1,80	5,2	225147	331,40
		1,35 : 2,00	5,4	225190	364,30
		1,70 : 2,70	7,3	225191	491,70
		2,60 : 4,50	12,0	225192	795,10
		3,10 : 5,50	13,9	225193	966,60
		3,40 : 6,00	15,0	225194	1.049,30
1400 : 1600 e 2000	30	1,10 : 1,50	4,8	225197	293,00
		1,20 : 1,80	5,2	225198	331,40
		1,35 : 2,00	5,4	225199	364,30
		1,70 : 2,70	7,3	225200	491,70
		2,60 : 4,50	12	225201	795,10
		3,10 : 5,50	13,9	225202	966,60
		3,40 : 6,00	15,0	225203	1.049,30
150 : 1000 e 1400 : 1600	20	1,10 : 1,50	4,8	225196	293,00
		1,20 : 1,80	5,2	225147	331,40
		1,35 : 2,00	5,4	225190	364,30
		1,70 : 2,70	7,3	225191	491,70
		2,60 : 4,50	12,0	225192	795,10
		3,10 : 5,50	13,9	225193	966,60
		3,40 : 6,00	15,0	225194	1.049,30
1200 e 1800 : 2000	30	1,10 : 1,50	4,8	225197	293,00
		1,20 : 1,80	5,2	225198	331,40
		1,35 : 2,00	5,4	225199	364,30
		1,70 : 2,70	7,3	225200	491,70
		2,60 : 4,50	12,0	225201	795,10
		3,10 : 5,50	13,9	225202	966,60
		3,40 : 6,00	15,0	225203	1.049,30
150 : 900 e 1200 : 1400	20	1,10 : 1,50	4,8	225196	293,00
		1,20 : 1,80	5,2	225147	331,40
		1,35 : 2,00	5,4	225190	364,30
		1,70 : 2,70	7,3	225191	491,70
		2,60 : 4,50	12,0	225192	795,10
		3,10 : 5,50	13,9	225193	966,60
		3,40 : 6,00	15,0	225194	1.049,30
1000 e 1500 : 1600	30	1,10 : 1,50	4,8	225197	293,00
		1,20 : 1,80	5,2	225198	331,40
		1,35 : 2,00	5,4	225199	364,30
		1,70 : 2,70	7,3	225200	491,70
		2,60 : 4,50	12,0	225201	795,10
		3,10 : 5,50	13,9	225202	966,60
		3,40 : 6,00	15,0	225203	1.049,30
		3,90 : 7,00	17,0	225204	1.237,00

Per i chiusini di manovra per le valvole interrate vedere a pagina 69

N° 1 - Volantino alesato con chiavetta

PN VALVOLA	DN VALVOLA mm	FORO IMBOCCO mm	DIAMETRO VOLANTINO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
	200					
10	250 : 400	Ø 20	250	1,2	162200	279,30
	450 : 1000	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
	100 : 150				Consultarci	
16	300 : 350	Ø 20	250	1,2	162200	279,30
	400 : 1000	Ø 20	400	3,8	162201	367,30
	100				Consultarci	
25	150 : 300	Ø 20	250	1,2	162200	279,30
	350 : 900	Ø 20	400	3,8	162201	367,30

N° 2 - Imbocco a saldare cilindrico con chiavetta per aste di manovra tubolari

DIAMETRO IMBOCCO mm	DIAMETRO ASTA mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
Ø 20	33 / 42	0,4	162165	141,90

N° 3 - Asta di manovra tubolare

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO TERMINALE mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	1,5	4,0	162193	110,00
	3,0	8,0	162088	194,60
	4,5	12,0	162231	609,20
	6,0	16,0	162090	589,90

N° 4 - Terminale a saldare quadro 28,4 x 28,4 mm per aste di manovra tubolari

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO IMBOCCO mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	1,0	162077	158,70

N° 5 - Manicotto per asta di manovra munita di terminale quadro

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO TERMINALE mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	0,9	RAA20M	59,80

N° 6 - Piastra di protezione con viteria di fissaggio su colonnetta

DIAMETRO ASTA mm	DIAMETRO IMBOCCO mm	FLANGIA DI ACCOPIAMENTO	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	Ø 20	F10	1,3	162295	44,40

N° 7 - Colonnetta per motorizzazione senza indicatore di posizione

DIAMETRO ASTA mm	FLANGIA DI ACCOPIAMENTO	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
33 / 42	F10	17,0	162156	1.675,30

ACCESSORI PER MONTAGGIO SU COLONNETTA DI VOLANTINO O MOTORE ELETTRICO, SENZA INDICATORE DI POSIZIONE, PER VALVOLE A FUSO ESTENSIONE = 1,5 - 6 M

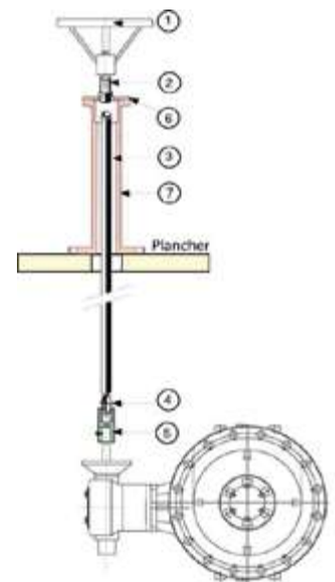
Altezza della colonnetta: 600 mm

Su richiesta, il volantino può essere sostituito dall'attuatore elettrico

L'asta è tagliabile a misura per profondità intermedie

Con volantino o motore elettrico

Senza indicatore di posizione



RICAMBI

DN mm	PN	CODICE	PREZZO euro
100	10-16-25	Consultarci	119,00
150	10-16-25		157,00
200	10-16-25		380,70
250	10-16-25		196,90
300	10-16-25		387,90
350	10-16-25		400,50
400	10-16-25		432,40
450	10-16-25		537,20
500	10-16-25		537,20
600	10-16-25		669,70
700	10-16-25		819,70
800	10-16-25		856,50
900	10-16-25		1.193,30
1000	10-16-25		2.241,00
1200	10-16-25		Consultarci
1400	10-16-25	Consultarci	

KIT RICAMBI VALVOLE A FUSO NGL

Il kit comprende:
o-ring in EPDM
fascia di guida in PTFE
anello antiestrusione in PTFE

Guarnizione di tenuta in EPDM

Consultarci per ricambi Valvola a fusso versione Standard

VALVOLE A MOLLA PER RIDUZIONE DI PRESSIONE DRVD

● RIDUTTORI DI
● PRESSIONE A MOLLA
● DRVD

Prese di pressione filettate
con tappi



DN mm	PN	PESO kg	1,5 : 6 bar		2 : 8 bar		4 : 12 bar	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	16	15,0	162932	661,00	202103	693,20	202105	717,10
65	16	25,0	162933	881,90	202111	934,30	202113	1.009,90
80	16	31,0	162934	990,20	202121	1.017,70	167048	1.080,80
100	16	46,0	202131	1.270,90	202132	1.322,20	167071	1.366,10
125	16	77,0	162954	2.333,30	202140	2.454,10	202142	2.526,00
150	16	98,0	202149	2.597,10	202150	2.717,40	202152	2.843,70
200	10	191,0	Consultarci		Consultarci		Consultarci	
200	16	191,0	162951	4.465,00	202163	5.111,60	202165	5.396,20

DN mm	PN	PESO kg	1,5 : 6 bar		2 : 8 bar		4 : 12 bar	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	25	17,0	167029	661,00	202099	693,20	167030	717,10
65	25	27,0	167037	881,90	202109	934,30	167038	1.009,90
80	25	32,0	202118	990,20	202119	1.017,70	167049	1.080,80
100	25	45,0	202128	1.305,90	202129	1.357,10	167072	1.401,00
125	25	78,0	202137	2.265,90	202138	2.386,50	167078	2.458,80
150	25	98,0	167094	2.597,10	202146	2.717,40	202148	2.843,70
200	25	191,0	202156	4.465,00	202158	5.111,60	202161	5.396,20

DN mm	PN	PESO kg	1,5 : 6 bar		2 : 8 bar		4 : 12 bar	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	40	16,0	202106	736,30	202107	799,30	202108	813,70
65	40	26,0	202114	925,40	202115	976,10	202116	1.031,30
80	40	32,0	202123	1.078,00	202124	1.108,40	202125	1.145,20
100	40	46,0	202134	1.344,30	202135	1.399,20	202136	1.456,40
125	40	77,0	202143	2.416,40	202144	2.532,30	202145	2.607,60
150	40	98,0	202153	2.833,30	202154	3.034,70	202155	3.124,20

● RIDUTTORI DI
● PRESSIONE A MOLLA
● DRVD

Predisposizione per attacco
manometri con rubinetti a sfera



DN mm	PN	PESO kg	1,5 : 6 bar		2 : 8 bar		4 : 12 bar	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	16	15,0	165834	704,30	165837	735,70	162940	759,70
65	16	25,0	165872	911,90	165874	963,30	162952	1.045,80
80	16	31,0	165911	1.020,00	166906	1.047,40	165914	1.108,00
100	16	46,0	166907	1.289,90	165953	1.341,10	165955	1.385,30
125	16	77,0	165986	2.546,50	165989	2.663,90	162945	2.735,60
150	16	98,0	166029	2.968,50	202151	3.097,10	166034	3.293,20
200	10	191,0	166070	Consultarci	166074	Consultarci	Consultarci	
200	16	191,0	166071	5.098,60	166075	5.728,00	162950	6.008,50

DN mm	PN	PESO kg	1,5 : 6 bar		2 : 8 bar		4 : 12 bar	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	25	17,0	165835	704,30	165838	735,70	165840	759,70
65	25	27,0	165873	911,90	165875	963,30	165877	1.045,80
80	25	32,0	162930	1.020,00	165913	1.047,40	165915	1.108,00
100	25	45,0	162953	1.337,50	165954	1.357,70	165956	1.422,00
125	25	78,0	162944	2.618,00	165990	2.735,60	165992	2.807,00
150	25	98,0	166030	3.073,10	166033	3.201,40	166035	3.397,90
200	25	191,0	162949	5.216,00	202159	5.847,10	167108	6.127,80

DN mm	PN	PESO kg	1,5 : 6 bar		2 : 8 bar		4 : 12 bar	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	40	16,0	260452	772,90	260928	807,20	249322	833,40
65	40	26,0	Consultarci	1.000,50	212398	1.056,90	Consultarci	1.147,10
80	40	32,0		1.137,30	212802	1.167,40	202126	1.233,90
100	40	46,0		1.467,30	Consultarci	1.489,50	182472	1.559,90
125	40	77,0	2.872,20	3.001,10		3.117,80	Consultarci	3.117,80
150	40	98,0	3.371,40	3.512,30	3.727,70			

KIT RICAMBI DRVD

DN mm	Kit ricambi guarnizioni		Kit ricambi guarnizioni a labbro		Kit ricambi guarnizioni dinamiche	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	166922	102,40	212458	102,40	212465	45,50
65	202174	82,30	212459	82,30	212466	37,50
80	162935	51,60	212460	51,60	212467	31,10
100	167069	54,70	212461	54,70	212468	36,30
125	166929	74,50	212462	74,50	212469	123,00
150	162947	141,60	212463	141,60	212470	155,00
200	166930	241,80	212464	241,80	212471	182,90

Il kit comprende:

- Guarnizione a Labbro
- Guarnizione di tenuta
- O-ring
- Pattini di guida

Il kit comprende:

- N.5 Guarnizioni a Labbro

Il kit comprende:

- Guarnizione di tenuta
- Pattini di guida

DN mm	Kit gruppo otturatore		Kit taratura 2-8 bar		Kit taratura 4-12 bar	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	162939	80,20	166921	80,20	167028	110,10
65	162941	87,30	166923	87,30	166924	155,00
80	162929	73,20	162928	73,20	166926	166,40
100	167070	111,70	162931	111,70	166927	200,20
125	162943	316,90	202166	316,90	166928	339,80
150	162948	374,10	176162	374,10	167092	438,60
200	167107	1.501,80	202167	1.501,80	167103	1.513,50

Il kit comprende:

- Disco premiguarnizione
- Otturatore
- Guarnizione di tenuta
- Guarnizione a Labbro
- Pattini di guida
- Vite TE

Il kit comprende:

- Molla di taratura

Il kit comprende:

- Molla di taratura

VALVOLE A MOLLA PER RIDUZIONE DI PRESSIONE DRVN-DRVMN

DN Pollici	DRVN			DRVMN		
	PESO kg	CODICE	PREZZO euro	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
1/2"	0,6	271620	85,90	0,7	271626	90,90
3/4"	0,9	271621	112,30	1,0	271502	115,00
1"	1,3	271622	136,50	1,4	271251	136,80
1"1/4	2,1	271623	310,40	2,2	271504	299,40
1"1/2	3,4	271624	594,70	3,5	271627	561,00
2"	4,2	271625	755,70	4,3	271628	710,20


**RIDUTTORE DI PRESSIONE
A MOLLA FILETTATO
DRVN / DRVMN**

A membrana - con sede compensata
Pressione massima di ingresso:
25 BAR - pressione di valle
regolabile tra 1,5 e 6 bar

Manopola per la regolazione
della pressione in uscita
e scala graduata

Raccordi a bocchettone
maschio - maschio

Attacco manometro su entrambi
i lati - versione drvmn
con manometro
(Scala 0 - 6 bar)

VALVOLE DI SOVRAPRESSIONE

● VALVOLE DI SOVRAPRESSIONE

Taratura a molla



DN mm	PESO kg	PN 16				PN 25	
		CODICE 1-7 bar	CODICE 6-12 bar	CODICE 10-16 bar	PREZZO euro	CODICE 16-25 bar	PREZZO euro
60	30,0	172525	161866	161849	4.696,90		5.121,40
65	30,0	Consultarci	161853		4.696,90		5.121,40
80	32,0	278241	254544	Consultarci	4.909,20		5.654,40
100	36,0				5.550,70		5.866,70
125	65,0	Consultarci	Consultarci	161857	7.894,30		7.790,60
150	80,0		167093		13.232,80	Consultarci	12.930,10
200 (flange PN 10)	120,0	161860	Consultarci	Consultarci	14.298,80		Consultarci
200 (flange PN 16)	120,0	Consultarci	161861		14.298,80		

VALVOLE DI SFIATO

● SFIATI A SINGOLA FUNZIONE
● SERIE AIREX

Funzione degasaggio

Predisposizione per attacco
manometri

DN Polici / mm	PN	TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
3/4"	16	semplice	4,5	204001	118,40
3/4"	25	semplice	4,5	204003	118,40
1"	16	semplice	4,5	204005	118,50
1"	25	semplice	4,5	204007	118,50
3/4"	16	con nipplo	4,6	204002	120,00
3/4"	25	con nipplo	4,6	204004	120,00
1"	16	con nipplo	4,6	RCF10AEA	122,90
1"	25	con nipplo	4,6	RCF10AEDH	122,90
3/4"	16	con valvola a sfera	5,1	RCF07BAAH	138,90
3/4"	25	con valvola a sfera	5,1	RCF07BNDH	138,90
1"	16	con valvola a sfera	5,1	RCF10BNAH	147,50
1"	25	con valvola a sfera	5,1	RCF10BNDH	147,50
40 - 50 - 65	16	flangia + nipplo	7,6	RCA40AFAH	185,90
40 - 50 - 65	25	flangia + nipplo	7,6	RCA40AFDH	185,90
40 - 50 - 65	16	flangia + valvola a sfera	8,2	RCA40BTXH	210,50
40 - 50 - 65	25	flangia + valvola a sfera	8,2	RCA40BTCH	210,50
80	16	flangia + valvola a sfera	9,0	181190	229,70
80	25	flangia + valvola a sfera	9,0	204009	230,50
100	16	flangia + valvola a sfera	9,0	181190	229,70
100	25	flangia + valvola a sfera	10,0	181597	267,20

Per versioni speciali anticorrosione, consultarci

Per versioni a scarico convogliato, consultarci

Per DN > 100 e PN > 25, consultarci

DN Pollici	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
1"	10-16-25	2,0	203916	185,40

SFIATI A DOPPIA FUNZIONE SERIE MULTIVENT

Funzione riempimento
e svuotamento



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
50	10 - 16 - 25	9,0	203930	254,30
60 - 65	10 - 16	9,0	203930	254,30
60 - 65	25	9,0	203953	269,00
80	10 - 16 - 25	20,0	203946	412,80

Per versioni speciali anticorrosione, consultarci

Per versioni a scarico convogliato, consultarci

Per DN >80 e PN > 25 consultarci

SFIATI A DOPPIA FUNZIONE SERIE AIREX

Funzione riempimento
e svuotamento



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40 - 50 - 60 - 65	10 - 16	15,0	RCA60DSAH	403,90
40 - 50	25	15,0	RCA50DSDH	403,90
60 - 65	25	15,0	RCA60DSDH	411,70
80	10 - 16	25,0	RCA80DSAH	583,20
80	25	25,0	RCA80DSDH	583,20
100	10 - 16	38,0	RCB10DSAH	848,50
100	25	38,0	RCB10DSDH	797,30
150	10 - 16	42,0	RCB15DSAH	857,70
150	25	42,0	RCB15DSDH	852,80

Per versioni speciali anticorrosione, consultarci

Per versioni a scarico convogliato, consultarci

Per DN > 150 e PN > 25 consultarci

SFIATI A TRIPLA FUNZIONE SERIE AIREX

Funzione riempimento,
svuotamento e degasaggio



DN mm	Kit foro di riempimento		Kit foro degasaggio			Kit foro degasaggio		
	CODICE	PREZZO euro	PN	CODICE	PREZZO euro	PN	CODICE	PREZZO euro
50	202863	27,50	10 - 16	204136	31,80	25	204137	31,50
65	202863	27,50	10 - 16	204136	31,80	25	204137	31,50
80	202862	52,78	10 - 16	204136	31,80	25	204137	31,50
100	202861	130,70	10 - 16	204136	31,80	25	204137	31,50
125	202861	130,70	10 - 16	204136	31,80	25	204137	31,50
150	202861	130,70	10 - 16	204136	31,80	25	204137	31,50

Il kit Comprende:

- Galleggiante
- Guide galleggianti
- Anello guide
- Sede guarnizione
- Guarnizione a labbro

Il kit Comprende:

- Gruppo galleggiante
- Guarnizione

Il kit Comprende:

- Gruppo galleggiante
- Guarnizione

KIT RICAMBI SFIATI AIREX

● SFIATI A TRIPLA FUNZIONE ● SERIE VENTEX

Funzione riempimento,
svuotamento e degasaggio
Con valvola di sezionamento
interna e cappello

Su richiesta senza valvola
di sezionamento interna
e con rubinetto di spurgo
Su richiesta con volantino



DN mm	PESO kg	CODICE			PREZZO euro
		PN 10	PN 16	PN 25	
50	24,0	RCA50CSBH	RCA50CSAH	RCA50CSDH	877,50
60	24,0	RCA60CABH	RCA60CAAH	RCA60CADH	891,70
65	24,0	RCA65CSBH	RCA65CSAH	RCA65CSDH	900,80
80	40,0	RCA80CABH	RCA80CAAH	RCA80CADH	1.149,70
100	40,0	RCB10CABH	RCB10CAAH	RCB10CADH	1.178,80
150	115,0	RCB15CABH	RCB15CAAH	RCB15CADH	2.412,00
200	170,0	RCB20CABH	RCB20CAAH	RCB20CADH	3.552,60

Consultarci per la versione rinforzata ad alta resistenza alla corrosione
Consultarci per i kit di ricambio disponibili

● SFIATI PER FOGNATURA

Corpo in acciaio rivestito
Guarnizione in NBR



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
50	10 - 16	16,0	262751	2.118,10
80	10 - 16	17,0	258898	2.266,10
100	10 - 16	18,0	259237	2.413,60
150	10 - 16	21,0	262753	2.617,00
200	10 - 16	23,0	259059	2.789,20

● SFIATI PER FOGNATURA

Corpo in acciaio inox
Guarnizione in NBR



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
50	10 - 16	16,0	262761	2.217,40
80	10 - 16	17,0	262758	2.311,30
100	10 - 16	18,0	261875	2.518,30
150	10 - 16	21,0	262762	2.684,40
200	10 - 16	23,0	262763	3.048,90

VALVOLE DI RITEGNO

DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
40	10 - 16	11,0	RCA40FACHM	408,50
50	10 - 16	14,0	RCA50FACHM	490,20
60	10 - 16	17,0	RCA60FACHM	571,60
65	10 - 16	17,0	RCA65FACHM	571,60
80	10 - 16	21,0	RCA80FACHM	519,50
100	10 - 16	29,0	RCB10FACHM	654,10
125	10 - 16	42,0	RCB12FACHM	950,70
150	10 - 16	60,0	RCB15FACHM	1.156,80
200	10	92,0	RCB20FABHM	2.146,10
200	16	92,0	RCB20FAAHM	2.146,10
250	10	145,0	RCB25FABHM	3.127,20
250	16	145,0	RCB25FAAHM	3.127,20
300	10	175,0	RCB30FABHM	4.645,30
300	16	175,0	RCB30FAAHM	4.645,30

VALVOLE DI RITEGNO
A CLAPET

A sede inclinata
Otturatore rivestito in EPDM
A richiesta con otturatore
rivestito in NBR



DN mm	PN	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
50	10 - 16	18,0	254893	117,00
65	10 - 16	21,0	254894	150,20
80	10 - 16	28,0	254458	194,50
100	10 - 16	36,0	254459	283,00
125	10 - 16	52,0	Consultarci	484,10
150	10 - 16	62,0	254460	549,60
200	16	108,0	254471	735,10
250	16	191,0	Consultarci	1.599,50
300	16	305,0	267899	2.415,10

VALVOLE DI RITEGNO
A CLAPET

A sede diritta
Tenuta metallica
Corpo e otturatore in ghisa GG25



DN mm	CODICE PN10	CODICE PN16	PESO kg	PREZZO euro	CODICE PN25	PESO kg	PREZZO euro
50	203791	203791	7,0	371,10	203791	7,0	371,70
65	203792	203792	11,0	467,80	203793	11,0	604,10
80	203795	203794	17,0	661,10	203796	17,0	811,70
100	203797	203797	23,0	818,80	203798	27,0	1.249,20
125	203799	203799	33,0	1.103,40	203800	40,0	1.760,30
150	203801	203801	45,0	1.467,20	203802	54,0	2.305,60
200	203803	203805	75,0	2.480,00	203806	100,0	4.081,80
250	203807	203808	115,0	4.500,10	203809	130,0	6.959,60
300	203810	203811	145,0	5.813,40	203813	170,0	11.345,40
350	203814	203815	220,0	9.773,80	203816	390,0	18.241,40
400	203817	203818	315,0	11.977,50	203819	540,0	24.365,00
450	Consultarci		490,0	17.976,80	Consultarci	600,0	31.575,30
500	203820	217121	780,0	29.741,50	203821	940,0	45.190,50
600	203822	203823	900,0	33.952,10	Consultarci	990,0	56.380,00

VALVOLE DI RITEGNO
AD OGIVA VENTURI

Per le PN 10 e 16 corpo in GG25
Per le PN 25 corpo in GS400
(tranne DN 50)
DN 350-600: versione
doppio corpo



Consultarci per PN >25

● VALVOLA DI RITEGNO ● A MOLLA

Molla in acciaio inox AISI316
Pressione minima di apertura
0,2 Bar



DN mm	PN	PESO kg	CODICE PN 16	PREZZO euro
50	16	5,7	274291	128,40
65	16	8,7	268179	192,80
80	16	10,8	271048	210,00
100	16	13,5	261480	243,80
125	16	21,0	264771	304,30
150	16	30,0	268461	421,20
200	16	49,0	Consultarci	661,20
250	16	73,3		954,80
300	16	131,0		1.549,80

● VALVOLE DI RITEGNO ● A MEMBRANA

Corpo GS400
Membrana in EPDM
Su richiesta con membrana
in NBR



DN mm	PN	CODICE PN 10	CODICE PN 16	PESO kg	PREZZO euro
50	10 - 16	Consultarci	Consultarci	14,1	646,00
65	10 - 16			16,0	893,90
80	10 - 16			24,0	941,60
100	10 - 16	267468		39,0	1.300,00
125	10 - 16	267469		41,0	1.469,50
150	10 - 16	267470		43,0	1.491,80
200	10 o 16	278167	267471	101,0	3.138,60
250	10 o 16	Consultarci	Consultarci	146,0	5.778,20
300	10 o 16			251,0	10.226,20
350	10 o 16			352,0	14.167,30
400	10 o 16			423,0	20.267,00

● VALVOLE A PALLA

● Corpo in ghisa sferoidale
● Guarnizione in NBR
● Scartamento lungo serie 1



DN mm	PN	PESO kg	CODICE PN 10	CODICE PN 16	PREZZO euro
50	10 - 16	10,0	274167	274167	94,90
65	10 - 16	13,0	274168	274168	115,20
80	10 - 16	17,0	274169	274169	153,50
100	10 - 16	27,0	274170	274170	235,60
125	10 - 16	36,5	274171	274171	331,10
150	10 - 16	54,0	274173	274173	429,30
200	10 o 16	98,0	274175	Consultarci	815,40
250	10 o 16	165,0	274176		1.322,00
300	10 o 16	242,0	274177		1.906,90
350	10 o 16	Consultarci	Consultarci	Consultarci	Consultarci
400	10 o 16				
500	10 o 16				

DN mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
80	7,5	232179	1.719,10
100	8,5	232181	2.187,40
125	12,0	Consultarci	2.285,70
150	15,0	232182	2.396,80
200	20,0	232183	2.766,50
250	26,0	232184	3.148,40
300	32,0	232187	3.604,40
350	38,0	232188	4.177,50
400	46,0	232190	4.609,00
450	62,0	232192	5.810,40
500	74,0	232193	7.147,30
600	84,0	232195	10.585,30
700	106,0	232198	11.380,20
800	124,0	232200	13.216,40
900	155,0	232203	14.572,00
1000	185,0	232238	16.500,30
1100	225,0	232255	18.872,80
1200	255,0	232767	20.924,30
1300	267,0	232875	22.508,10
1400	297,0	232922	24.535,00
1500	327,0	232923	26.457,40
1600	360,0	232925	28.780,00
1700	Consultarci	232926	30.862,90
1800	429,0	232927	33.530,90
1900	Consultarci	232928	35.619,30
2000	505,0	232929	38.170,30

VALVOLE A CLAPET D'ESTREMITA' CIRCOLARI A MURO

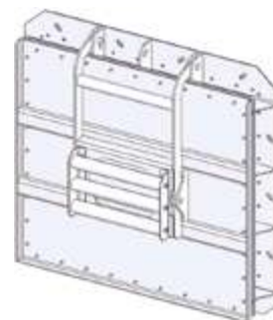
Acciaio inox AISI 304L



L x L mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
80 x 80	25,0	232768	2.156,70
100 x 100	30,0	232769	2.550,80
125 x 125	35,0	Consultarci	2.859,00
150 x 150	40,0	232770	3.000,70
200 x 200	45,0	232772	3.277,80
250 x 250	50,0	232773	3.666,30
300 x 300	55,0	232775	4.078,70
350 x 350	60,0	232777	4.460,80
400 x 400	65,0	232778	4.775,10
450 x 450	70,0	232779	5.816,60
500 x 500	85,0	232780	7.369,10
600 x 600	105,0	232781	8.872,50
700 x 700	120,0	232782	10.443,70
800 x 800	135,0	232783	12.341,60
900 x 900	165,0	232784	13.770,70
1000 x 1000	195,0	232785	15.422,20
1100 x 1100	235,0	232787	17.923,70
1200 x 1200	260,0	232788	19.914,00
1300 x 1300	280,0	232931	20.936,70
1400 x 1400	310,0	232932	23.561,50
1500 x 1500	340,0	232933	25.619,40
1600 x 1600	380,0	232934	28.312,00
1700 x 1700	Consultarci	232935	30.246,60
1800 x 1800	435,0	232936	31.731,50
1900 x 1900	Consultarci	232938	34.202,40
2000 x 2000	520,0	232940	36.432,90

VALVOLE A CLAPET D'ESTREMITA' QUADRATE A MURO

Acciaio inox AISI 304L



● VALVOLE A CLAPET
D'ESTREMITA'
CIRCOLARI A FLANGIA

PN10

Acciaio inox AISI 304L



DN mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
80	8,0	236139	1.675,70
100	9,0	236140	2.113,40
150	16,0	236151	2.316,60
200	21,0	236152	2.692,40
250	27,0	235838	2.969,90
300	33,0	236154	3.425,70
350	40,0	236155	3.937,10
400	48,0	236156	4.368,70
450	62,0	236157	5.563,90
500	74,0	236158	6.907,00
600	84,0	236160	10.345,00
700	106,0	236161	10.690,00
800	136,0	236162	12.526,30
900	155,0	236163	13.758,80
1000	185,0	236164	15.687,00
1100	225,0	236142	18.053,30
1200	255,0	236143	20.111,10
1300	267,0	236144	21.559,00
1400	297,0	236145	23.586,20
1500	327,0	236146	25.434,60
1600	360,0	236147	27.757,30
1800	429,0	236148	31.737,80
2000	505,0	236149	36.241,60

● VALVOLE A CLAPET
D'ESTREMITA' A
BATTENTE INCLINATO

Antiriflusso in poliestere
rinforzato e Gel-cot isoftalico.
Guarnizione di tenuta in EPDM
PFA 1 BAR



DN mm	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
200	1,6	Consultarci	887,00
300	4,0	271173	1.425,60
400	7,0	Consultarci	2.217,60
500	10,0	271171	3.168,00
600	15,0	267915	3.801,60
800	53,0	Consultarci	6.652,80
1000	80,0		8.870,40
1200	115,0		13.939,30
1400	160,0		21.859,20
1500	180,0		23.126,50

Montaggio a muro o su flangia UNI PN10 fino a DN 800; da DN 1000 montaggio a muro

● FILTRI AD Y



DN mm	PN 10 CODICE	PREZZO euro	PN 16 CODICE	PREZZO euro	PN 25 CODICE	PREZZO euro
40	RCA40QACHL	144,40	RCA40QACHL	144,40	167026	186,20
50	RCA50QACHL	158,80	RCA50QACHL	158,80	161845	220,70
65	RCA65QACHL	242,30	RCA65QACHL	242,30	167034	324,90
80	RCA80QACHL	285,10	RCA80QACHL	285,10	169859	402,20
100	RCB10QACHL	420,10	RCB10QACHL	420,10	161848	666,50
125	RCB12QACHL	638,60	RCB12QACHL	638,60	182511	1.054,60
150	RCB15QACHL	897,20	RCB15QACHL	897,20	167087	1.258,30
200	RCB20QABHL	1.695,30	RCB20QAAHL	1.780,10	167097	2.520,10
250	RCB25QABHL	4.015,80	RCB25QAAHL	4.216,30	167113	5.199,00
300	RCB30QABHL	5.402,00	RCB30QAAHL	5.672,30	167122	7.204,10
350	RCB35QABHL	9.575,70	RCB35QAAHL	10.054,70	Consultarci	11.807,60
400	RCB40QABHL	13.487,30	RCB40QAAHL	14.162,10		16.672,90
500	RCB50QABHL	17.621,60	RCB50QAAHL	18.502,70		23.038,50
600	RCB60QABHL	23.320,00	RCB60QAAHL	24.486,10		30.333,80

Consultarci per filtri orizzontali con apertura dall'alto (Filtri ad H o a T)

IDROVALVOLE

RIDUZIONE E STABILIZZAZIONE DELLA PRESSIONE DI VALLE

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	200845	200845		2.370,70
65	200853	200853		2.348,90
80	200863	200863		2.467,10
100	200869	200869		2.780,60
125	200878	200878		3.412,40
150	200882	200882		3.801,10
200	200890			5.158,50
250	225764		Consultarci	8.857,50
300				13.285,50
350	Consultarci	Consultarci		15.457,90
400				
500	247247			
600	Consultarci			
700				

RIDUZIONE
E STABILIZZAZIONE
DELLA PRESSIONE DI VALLE

E2115-00 Sch. 640 - Versione base
Senza TUP con indicatore di posizione

DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Pressione valle compresa
tra 1,4 - 12 bar
A richiesta Pressione valle compresa
tra 0,1 e 2 bar o tra 7 e 21 bar



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	RCA50DBCHA	RCA50DBCHA	RCA50DBCHA	2.526,40
65	RCA65DBCHA	RCA65DBCHA	RCA65DBDHA	2.518,60
80	200858 (*)	RCA80DBDHA	RCA80DBDHA	2.651,00
100	RCB10DBCHA	RCB10DBCHA	200873	2.978,60
125	RCB12DBCHA	RCB12DBCHA	RCB12DBDHA	3.624,50
150	RCB15DBCHA	RCB15DBCHA	RCB15DBDHA	4.027,30
200	RCB20DBBHA	RCB20DBAHA	RCB20DBDHA	5.398,90
250	RCB25DBBHA	RCB25DBAHA	RCB25DBDHA	9.112,20
300	RCB30DBBHA	RCB30DBAHA	RCB30DBDHA	13.554,20
350	RCB35DBBHA	200899	200900	15.740,90
400	RCB40DBBHA	RCB40DBAHA	RCB40DBDHA	24.202,40
500	RCB50DBBHA	200905	RCB50DBDHA	31.272,00
600	RCB60DBBHA	RCB60DBAHA	RCB60DBDHA	36.039,00
700	RCB70DBBHA	200908	RCB70DBDHA	51.119,90

RIDUZIONE
E STABILIZZAZIONE
DELLA PRESSIONE DI VALLE

E2115-00 Sch005
Con tup e indicatore di posizione

Modello E2115-00
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Pressione valle compresa
tra 1,4 - 12 bar
A richiesta Pressione valle compresa
tra 0,1 e 2 bar o tra 7 e 21 bar



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	200847	200847	200847	3.325,90
65	200854	200854	200857	3.384,30
80	Consultarci	200865	200865	3.616,90
100	200871	200871		3.890,60
125	209756	209756	Consultarci	4.639,30
150	200883	200883		4.816,40
200	241939	Consultarci		6.789,00

RIDUZIONE
E STABILIZZAZIONE
DELLA PRESSIONE DI VALLE
CON BYPASS

Per basse portate
E2115-00 SCH.1457
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Pressione valle compresa
tra 1,4 - 12 bar
A richiesta Pressione valle compresa
tra 0,1 e 2 bar o tra 7 e 21 bar



ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Sostegno pressione di monte	E2115-02	804,90
Comando elettrico remoto	E2115-04	1.015,30
Non ritorno	E2115-03	530,40
Flusso inverso	Consultarci	

RIDUZIONE DELLA PRESSIONE DI VALLE A DUE LIVELLI

A DUE LIVELLI CON CONTROLLER A BATTERIA
Modello E2115-46 sch.2242 con controller a batteria
DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Pressione valle compresa tra 1,4 - 12 bar
A richiesta Pressione valle compresa tra 0,1 e 2 bar o tra 7 e 21 bar



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50				3.747,70
65	Consultarci	Consultarci	Consultarci	3.800,10
80		212114	212114	4.138,80
100	211553	211553		4.483,70
125	Consultarci	Consultarci		5.154,50
150	211554	211554		5.480,20
200	229642		Consultarci	7.467,10
250	211555	Consultarci		11.233,00
300	Consultarci	211556		15.468,40

SOSTEGNO O SFIORO DELLA PRESSIONE DI MONTE

SOSTEGNO O SFIORO DELLA PRESSIONE DI MONTE

E2116-00 Sch. 1814 - Versione base - Senza TUP
con indicatore di posizione
DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Taratura tra 1,4 - 14 bar
A richiesta taratura 0,1 - 2 bar o 7 - 21 bar



Consultarci per Pressione monte/sfioro 20-40 bar

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50				1.824,60
65				1.915,90
80				1.860,40
100				2.444,80
125				3.062,20
150				3.239,90
200		Consultarci		4.866,40
250				8.473,10
300				13.109,30
350				
400				
500				
600				
700				

SOSTEGNO O SFIORO DELLA PRESSIONE DI MONTE

Modello E2116-00 Sch.003 con TUP e indicatore di posizione
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Taratura tra 1,4 - 14 bar
A richiesta taratura 0,1 - 2 bar o 7 - 21 bar
Consultarci per taratura 20-40 bar



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	RCA50DCCHB	RCA50DCCHB	RCA50DCCHB	2.596,80
65	RCA65DCBHB	RCA65DCBHB	200959	2.656,80
80	200962 (*)	RCA80DCBHB	RCA80DCBHB	2.727,50
100	RCB10DCCHB	RCB10DCCHB	RCB10DCDHB	3.147,00
125	RCB12DCCHB	RCB12DCCHB	RCB12DCDHB	3.775,80
150	RCB15DCCHB	RCB15DCCHB	RCB15DCDHB	4.121,00
200	RCB20DCBHB	200975	RCB20DCDHB	5.513,40
250	RCB25DCBHB	RCB25DCAHB	RCB25DCDHB	9.070,80
300	RCB30DCBHB	RCB30DCAHB	200983	13.824,50
350	RCB35DCBHB	200985	200986	15.927,70
400	RCB40DCBHB	200987	200989	24.358,40
500	RCB50DCBHB	200990	200991	31.263,80
600	RCB60DCBHB	200992	200993	37.433,30
700	RCB70DCBHB	200994	200995	50.667,30

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Comando elettrico remoto	E2116-31	1.015,30
Non ritorno	E2116-03	530,40
Flusso inverso	Consultarci	Consultarci
Secondo livello azionamento	Consultarci	Consultarci

CONTROLLO DI PORTATA LIMITATRICE DELLA PORTATA

Modello E2114-00

(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	RCA50DMCH	RCA50DMCH	RCA50DMCH	3.240,60
65	RCA65DMBH	RCA65DMBH	200792	3.252,40
80	RCA80DMBH	RCA80DMBH	RCA80DMDH	3.417,30
100	RCB10DMCH	RCB10DMCH	RCB10DMDH	3.955,70
125	RCB12DMCH	RCB12DMCH	200794	4.608,60
150	RCB15DMCH	RCB15DMCH	200795	4.822,30
200	RCB20DMCH	200796	RCB20DMDH	6.546,80
250	RCB25DMBH	RCB25DMAH	RCB25DMDH	9.964,10
300	RCB30DMBH	200798	RCB30DMDH	14.676,10
350	RCB35DMCH	200799	200800	17.027,00
400	RCB40DMBH	200801	RCB40DMDH	25.620,80
500	RCB50DMBH	200802	200803	32.762,50
600	RCB60DMBH	200804	200805	37.798,00
700	RCB70DMBH	200806	200807	52.788,80

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Riduzione della pressione di valle	E2114-02	804,90
Sostegno pressione di monte	E2114-08	804,90
Comando elettrico remoto	E2114-01	1.058,20
Non ritorno		
Secondo livello di azionamento	Consultarci	

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50				2.551,80
65				2.610,90
80				2.691,30
100				3.144,40
125		Consultarci		3.769,20
150				3.993,10
200				7.883,80
250				11.691,40
300				16.507,80

Contattarci per DN maggiori

SEZIONAMENTO TRAMITE CONTROLLER PROGRAMMABILE A BATTERIA

DN 50-150 E2113-12 sch.2657
DN 200-300 E2113-06 sch.2736

CONTROLLO REMOTO

● CONTROLLO
● STEP BY STEP
● CON COMANDO
● ELETTRICO REMOTO

DN 50-150 E2113-40 sch.031
DN 200-700 E2113-50 sch.188



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50				2.825,40
65				2.851,50
80				2.959,60
100				3.508,70
125				4.922,30
150				5.345,30
200				7.802,30
250		Consultarci		11.847,80
300				17.730,40
350				21.521,60
400				29.688,00
500				43.392,80
600				59.721,90
700				88.596,10

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Controllo sovrappressione di monte in chiusura	E2113-16/10	992,30
Finecorsa chiusura e non ritorno per controllo pompa	E2113-46/21	1.468,50
Controllo di velocità chiusura		
Flusso inverso		Consultarci
Flusso bidirezionale		

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50				2.158,10
65				2.255,90
80				2.528,10
100				3.189,30
125				4.472,80
150				4.859,10
200				7.092,50
250		Consultarci		10.934,60
300				16.817,00
350				20.606,10
400				28.774,70
500				42.479,80
600				58.808,50
700				87.681,00

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Controllo sovrappressione di monte in chiusura	E2113-16/10	992,30
Finecorsa chiusura e non ritorno per controllo pompa	E2113-46/21	1.468,50
Controllo di velocità chiusura	Consultarci	
Flusso inverso		
Flusso bidirezionale		

SEZIONAMENTO CON COMANDO ELETTRICO REMOTO

DN 50-150 E2113-12 sch.033
DN 200-300 E2113-06 sch.173



CONTROLLO LIVELLO SERBATOI

SEZIONAMENTO A GALLEGGIANTE ON-OFF

E2110-14 sch.010
(*) DN80 PN10 con flangia a 4 fori

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	RCA50DFBH	RCA50DFBH	RCA50DFBH	3.067,10
65	RCA65DFBH	RCA65DFBH	200697	3.105,40
80	200698 (*)	RCA80DFBH	RCA80DFBH	3.263,00
100	RCB10DFBH	RCB10DFBH	200699	3.676,50
125	RCB12DFBH	RCB12DFBH	200700	4.338,80
150	RCB15DFBH	RCB15DFBH	200701	4.638,20
200	RCB20DFBH	RCB20DFAH	200702	5.972,30
250	RCB25DFBH	200703	200704	9.665,60
300	RCB30DFBH	RCB30DFAH	200705	14.168,30
350	RCB35DFBH	200706	200707	16.230,60
400	RCB40DFBH	200708	200709	24.614,40
500	RCB50DFBH	200710	200711	31.657,10
600	RCB60DFBH	200712	200713	36.421,00
700	RCB70DFBH	200714	200715	51.164,20

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Controllo della portata	E2110-44	Consultarci
Controllo elettrico remoto	E2110-24	
Sostegno pressione di monte	E2110-18	
Controllo sovrappressione di monte		
Dispositivo antigelo		
Flusso inverso		
Secondo livello azionamento		

ACCESSORI	CODICE	EXTRA PREZZO euro
Extra prezzo per il kit di montaggio pilota a galleggiante	202274	383,40
Extra prezzo galleggiante con asta tubolare	consultarci	515,90



● CONTROLLO DI LIVELLO COSTANTE A GALLEGGIANTE

Modello E2110-10 Sch.018
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	200649	200649	200649	3.210,50
65	200650	200650	200651	3.153,30
80	200652 (*)	200653	200653	3.345,30
100	200654	200654	200655	3.778,50
125	200656	200656	200657	4.496,80
150	200658	200658	200659	4.796,90
200	200660	200661	200662	6.105,00
250	163037	200663	200664	9.985,50
300	200665	200666	200667	10.664,70
350	200668	200669	200670	16.397,30
400	200671	200672	200673	24.725,80
500	200674	200675	200676	31.604,00
600	200677	200678	200679	36.221,90
700	200680	200681	200682	49.860,90

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Sostegno pressione di monte	E2110-13	858,60
Controllo elettrico remoto	Consultarci	
Controllo sovrappressione di monte in chiusura		
Dispositivo antigelo		

ACCESSORI	CODICE	EXTRA PREZZO euro
Extra prezzo per il kit di montaggio pilota a galleggiante	202274	383,40
Extra prezzo galleggiante con asta tubolare	consultarci	515,90

SEZIONAMENTO PIEZOMETRICA ON-OFF

Modello E2127-01 Sch. 001
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Regolazione standard del pilota da 3 a 20 m
Altre regolazioni del pilota su richiesta



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	201028	201028	201028	4.712,30
65	201031	201031	201033	4.747,60
80	201034 (*)	201036	201036	4.837,60
100	201039	201039	Consultarci	5.607,90
125	201042	201042		6.422,90
150	201044	201044		6.569,00
200	201048	201051		8.266,50
250	201053	201056		11.768,90
300	201059	201061		15.663,10
350	201063	201064		18.210,60
400	201065	201066		26.160,90
500	201068	201071		34.546,80
600	201072	201074		37.382,70
700	Consultarci	Consultarci	75.788,00	

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Sostegno pressione di monte	Consultarci	804,90
Controllo della portata	E2127-14	1.269,30
Controllo elettrico remoto	Consultarci	
Controllo sovrappressione di monte in chiusura		
Flusso inverso		
Memoria idraulica		

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	201085	201085	201085	4.321,20
65	201086	201086	201086	4.405,90
80	201087 (*)	201087	201087	4.563,00
100	201088	201088	201088	4.946,40
125	Consultarci	Consultarci	Consultarci	5.376,60
150	201090	201090	201090	5.806,90
200	Consultarci	201092		7.685,80
250	201093	201094		11.535,30
300	201095			16.155,60
350		Consultarci		17.363,00
400		201096	Consultarci	18.570,30
500	Consultarci			37.532,60
600		Consultarci		49.902,10
700				76.630,20

ALTRE FUNZIONI	TIPO	EXTRA PREZZO euro
Sostegno pressione di monte	E2127-38	772,60
Controllo elettrico remoto		
Flusso inverso	Consultarci	

CONTROLLO LIVELLO COSTANTE PIEZOMETRICA

Modello E2127-37 sch.019
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori
Regolazione standard del pilota
da 1 a 6 m
Altre regolazioni del pilota
su richiesta



PROTEZIONE DELLE RETI

SFIORO DELLA PRESSIONE AD APERTURA ANTICIPATA

Modello E2116-52 sch.986
(*) DN 80 PN 10 con flange a 4 fori

DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	200997	200997	200997	5.577,00
65	200998	200998	200999	5.595,60
80	201000 (*)	201001	201001	5.725,80
100	201002	201002	201004	6.081,60
125	201005	201005	201006	7.434,20
150	201007	201007	201008	7.469,30
200	201009	201010	201011	9.340,50

Consultarci per DN superiori



SEZIONAMENTO PER ECESSO DI PORTATA

Modello E2117-00 Sch.006
DN 80 PN 10 con flange a 4 fori



DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50	201014	201014	201014	6.341,90
65	201015	201015	201015	6.030,80
80	Consultarci	229505	209505	6.043,60
100	201016	201016	201016	6.842,20
125	201017	201017	208881	7.526,00
150	201018	201018	201018	7.752,30
200	201019		209696	9.914,40
250	201020			11.972,20
300		Consultarci		17.734,40
350	Consultarci		Consultarci	21.885,30
400		210564		27.790,60
500	RCB50DPBH	201021		37.426,80
600				55.037,10
700		Consultarci		84.035,20

NON RITORNO MODELLO E2118-05

E2118-05 Sch.1508
DN 80 PN 10 con flange a 4 fori

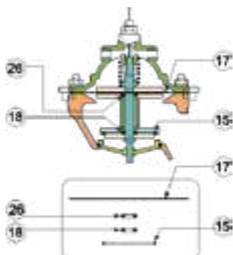


DN mm	CODICE			PREZZO euro
	PN 10	PN 16	PN 25	
50				1.648,20
65		Consultarci		1.712,20
80				1.849,30
100	201023	201023	201023	2.138,00
125		Consultarci		3.215,40
150	201024	201024	201024	2.886,50
200		201025		4.778,30
250		201026		8.509,40
300		Consultarci		12.299,10
350		201027		12.672,00
400	Consultarci		Consultarci	22.858,90
500				35.405,30
600		Consultarci		46.295,40
700				73.388,00

RICAMBI E ACCESSORI PER IDROVALVOLE

KIT GUARNIZIONI E MEMBRANA

Include:
Rif. 15 - 1 Quad-ring
Rif. 17 - 1 Membrana
Rif. 18 - 1 O-ring
Rif. 26 - 1 O-ring



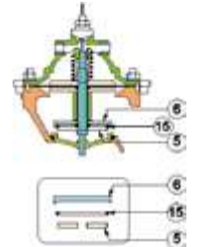
DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 / 65 - 80	166604	36,30
100	166606	49,30
125 - 150	166607	74,50
200	161925	160,50
250	166613	251,40
300 - 350	166615	505,90
400	161944	962,10
500	161950	945,60
600	166619	1.022,10
700	161959	4.124,80

Nota: il giunto numero 18 è lo stesso del numero 26

DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 / 65 - 80	161908	78,30
100	161916	137,80
125 - 150	161921	227,40
200	161926	689,70
250	161932	733,30
300 - 350	161939	1.807,60
400	161945	2.539,40
500	161951	3.730,70
600	161955	5.516,50
700	161960	11.247,10

KIT OTTURATORE

Include:
Rif. 5 - 1 Disco otturatore inferiore
Rif. 6 - 1 Disco otturatore superiore
Rif. 15 - 1 Quad-ring

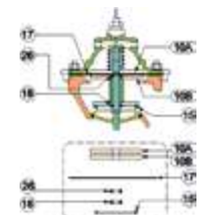


DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 / 65 - 80	161909	128,60
100	161917	194,60
125 - 150	161922	180,00
200	161927	382,30
250	161933	628,70
300 - 350	161940	1.254,90
400	161946	1.899,40
500	161952	2.652,30
600	161956	3.595,80
700	161961	9.110,10

KIT PREMIMEMBRANA

Include:
Rif. 10A - 1 Rondella premimembrana superiore
Rif. 10B - 1 Rondella premimembrana inferiore
Rif. 15 - 1 Quad-ring
Rif. 17 - 1 Membrana
Rif. 18 - 1 O-ring
Rif. 26 - 1 O-ring

Nota: il giunto numero 18 è lo stesso del numero 26

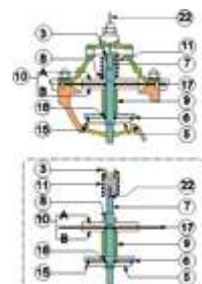


DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 / 65 - 80	161910	307,90
100	161918	484,10
125 - 150	161923	572,70
200	161928	1.269,50
250	161934	1.650,30
300 - 350	161941	3.333,90
400	161947	3.974,50
500	161953	6.589,10
600	161957	10.405,90
700	161962	21.789,70

Nota: questo kit viene consegnato assemblato

KIT EQUIPAGGIAMENTO MOBILE

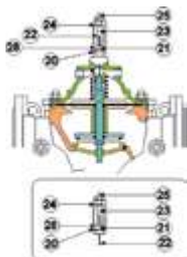
Include:
Rif. 3 - 1 Boccola del cappello
Rif. 5 - 1 Disco otturatore inferiore
Rif. 6 - 1 Disco otturatore superiore
Rif. 7 - 1 Albero
Rif. 8 - 1 Dadi albero
Rif. 9 - 1 Distanziale
Rif. 10A - 1 Rondella premimembrana superiore
Rif. 10B - 1 Rondella premimembrana inferiore
Rif. 11 - 1 Molla
Rif. 15 - 1 Quad-ring
Rif. 17 - 1 Membrana
Rif. 18 - 1 O-ring
Rif. 22 - 1 Stelo indicatore



KIT STELO INDICATORE

Include:

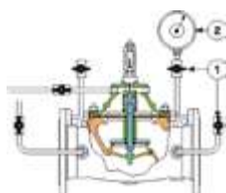
- Rif. 20 - 1 Base indicatore
- Rif. 21 - 1 Corpo indicatore
- Rif. 22 - 1 Stelo indicatore
- Rif. 23 - 1 Indicatore di posizione
- Rif. 24 - 1 O-ring
- Rif. 25 - 1 Sfiato manuale
- Rif. 28 - 1 O-ring



DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 / 65 - 80 - 100	161911	151,40
125 - 150	166608	150,60
200	161929	150,60
250	161935	239,10
300 - 350	161942	239,00
400	161948	338,90
500	161954	397,70
600	161958	397,90
700	161963	424,90

Nota: questo kit viene consegnato assemblato

KIT N° 5 VALVOLE A SFERA ACV



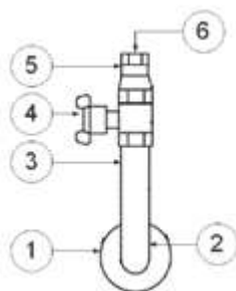
DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 / 65 - 80	161913	130,10
100 - 125 - 150 - 200	161919	134,00
250 : 700	161937	176,60

KIT N° 2 MANOMETRI



RANGE DI MISURAZIONE bar	CODICE	PREZZO euro
0 - 10	166948	119,70
0 - 16	166602	119,70
0 - 25	161907	119,70

KIT COLLEGAMENTI MANOMETRI



DN mm	POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4	POS. 5	POS. 6	CODICE	PREZZO euro
50 - 60 - 65 - 80	-	CURVA M-F 3/8"	NIPPLO RID.M-M 1/4"-3/8	VALVOLA SFERA F-F 1/4"	-	Tappo	161914	93,40
100	RID. M-F 1/2"-1/4"	CURVA M-F 1/4"	NIPPLO M-M 1/4"	VALVOLA SFERA F-F 1/4"	-	Tappo	161920	96,30
125 - 150	RID. M-F 1/2"-1/4"	CURVA M-F 1/4"	NIPPLO 1/4"X50	VALVOLA SFERA F-F 1/4"	-	Tappo	161924	104,60
200	RID M-F 1/2"-1/4"	CURVA M-F 1/4"	NIPPLO 1/4"X85	VALVOLA SFERA F-F 1/4"	-	Tappo	161930	105,40
250	RID M-F 1"-1/2"	CURVA M-F 1/2"	NIPPLO 1/2"X80	VALVOLA SFERA F-F 1/2"	RID. M-F 1/2"-1/4"	Tappo	161938	141,70
300 : 700	RID. M-F 1"-1/2"	CURVA M-F 1/2"	NIPPLO 1/2"X110	VALVOLA SFERA F-F 1/2"	RID. M-F 1/2"-1/4"	Tappo	161943	139,70

DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 : 150	161968	658,20
200 : 700	166611	658,20

KIT TUP COMPLETO

- Include:
- 1 TUP
 - 1 Piastrina di bloccaggio
 - 2 viti di serraggio
 - 1 lucchetto con chiave



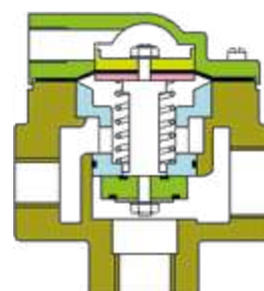
DN mm	CODICE	PREZZO euro
50 : 150	161915	Consultarci
200 : 700	ZK20EC19	

**KIT TUP COMPLETO
PER VALVOLE A
COMANDO REMOTO**

- Include:
- 1 TUP con tappo su RS
 - 1 Piastrina di bloccaggio
 - 2 viti di serraggio
 - 1 lucchetto con chiave

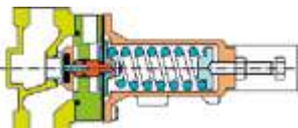


ARTICOLO	CODICE	PREZZO euro
Kit Valvola Ausiliaria completa Pilota completo	201346	935,40
Kit Elementi Interni 1 Molla per tipologia	161904	87,30

VALVOLA AUSILIARIA

PILOTA PV 20 C

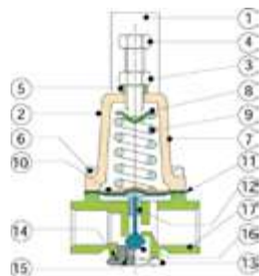
PER IL SOSTEGNO O LO SFIORO DELLA PRESSIONE DI MONTE



ARTICOLO	CODICE	PREZZO euro
Kit Pilota PV 20 C completo Pilota completo	161997	601,90
Kit Molle 1 Molla per tipologia	166598	200,40
Kit diaframma ed elementi interni	201344	93,00

PILOTA 263 SS

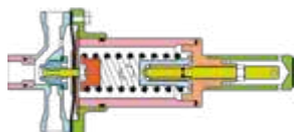
PER LA RIDUZIONE E LA STABILIZZAZIONE DELLA PRESSIONE DI VALLE



ARTICOLO	CODICE	PREZZO euro
Kit Pilota 263 SS completo Pilota completo	161894	616,90
Kit Molle 1 Molla per tipologia	161895	127,60
Kit diaframma ed elementi interni	161896	189,90

PILOTA IS 14

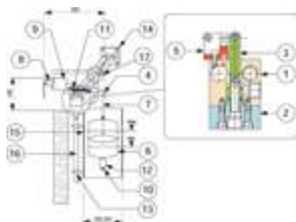
PER IL CONTROLLO DI PORTATA



ARTICOLO	CODICE	PREZZO euro
Kit Pilota IS 14 completo Pilota completo	161897	1.052,50
Kit Molle 1 Molla per tipologia	161898	92,30
Kit diaframma ed elementi interni	161899	95,60

PILOTA A GALLEGGIANTE F35 ON/OFF

PER IL CONTROLLO DI LIVELLO



ARTICOLO	CODICE	PREZZO euro
Kit Pilota F35 On/Off completo Pilota completo	161900	2.022,20
Kit Elementi Interni 1 Molla per tipologia	161901	67,20

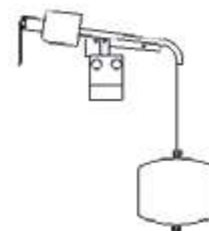
ARTICOLO	CODICE	PREZZO euro
Kit Pilota F35 PS Unidirezionale completo Pilota completo	201164	1.829,60

Kit Elementi Interni
1 Molla per tipologia

161901

67,20

PILOTA A GALLEGGIANTE F35 PS UNIDIREZIONALE PER IL CONTROLLO DI LIVELLO COSTANTE



MISURATORE DI PORTATA ELETTRIMAGNETICO

DN mm	PN	CODICE	PREZZO euro
50	16-40	Consultarci	2.954,90
65	10-16	263647	3.102,80
80	10-16	263649	3.263,00
100	10-16	268464	3.445,40
125	10-16	Consultarci	3.756,80
150	10-16	255366	4.144,30
200	10 o 16	269183 268079	4.357,50
250	10 o 16	Consultarci	4.676,00
300	10 o 16	269184 259116	5.207,80
400	10 o 16	269185 257081	6.744,50
450	10 o 16		8.513,60
500	10	Consultarci	9.398,40
500	16		9.840,70
600	10	268843	11.609,80
600	16	263644	11.831,90
700	10	Consultarci	13.379,00
700	16	263650	14.043,30
800	10		18.023,80
800	16		19.128,80
900	10		20.235,50
900	16	Consultarci	23.861,40
1000	10		27.914,60
1000	16		32.509,50
1200	10	278184	34.807,20
1200	16		43.997,10
1400	10		39.557,20
1400	16		55.484,90
1600	10		56.634,50
1600	16	Consultarci	72.717,30
1800	10		75.014,50
1800	16		91.097,30
2000	10		88.799,70
2000	16		111.774,90

MISURATORE DI PORTATA MAGNETICO FLANGIATO

Alimentazione 90-265 V AC
GSM ready

Versione compatto con
convertitore a bordo
Sensore tubo vuoto
IP68

Uscita 4-20 mA
Modbus RS485

Su richiesta:
PN25 - 40

Versione separata + 5m cavo
Alimentazione 12/24 Vac-dc
o a batteria
Modulo pressione



PARATOIE

● PARATOIA MURALE
IN ACCIAIO INOX

Asse nudo (senza accessori)

Vite non saliente

Su richiesta apertura circolare

Accessori di manovra disponibili
(consultarci):

- Volantino / Cappellotto quadro
- Prolunga con / senza colonnetta
- Riduttore con volantino
- Attuatore elettrico / idraulico / pneumatico



DIMENSIONI mm	PESO kg	AISI 304		AISI 316	
		CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
100 x 100	3,0	Consultarci	810,40	Consultarci	961,30
150 x 150	6,0		1.013,40		1.207,70
200 x 200	14,0		1.288,10		1.530,00
250 x 250	16,0		1.454,10		1.740,60
300 x 300	21,0		2.013,70		2.445,60
350 x 350	32,0		2.522,70		3.045,60
400 x 400	42,0		2.867,00		3.537,50
500 x 500	53,0		3.888,00		4.740,60
600 x 600	65,0		4.250,10		5.256,90
700 x 700	121,0		6.705,80		8.516,80
800 x 800	141,0	7.728,80	9.820,30		
900 x 900	161,0	8.951,90	11.343,80		
1000 x 1000	238,0	12.217,40	15.725,80		



SU RICHIESTA PARATOIE IN ACCIAIO DI CARPENTERIA:

- Diverse tipologie di materiali
- Progettate e realizzate su misura

VALVOLE A GHIGLIOTTINA

DN mm	PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
50	10	10	Consultarci	227,30
65	10	10		291,60
80	10	10	274178	340,70
100	10	10	274179	362,30
125	10	10	Consultarci	478,80
150	10	10	274180	546,50
200	10	10	274181	689,20
250	10	10	274182	988,50
300	10	10	274183	1.458,20
350	10	10	Consultarci	2.641,50
400	10	10	264782	3.091,20

GHIGLIOTTINA A VOLANTINO MONODIREZIONALE

Monocorpo in ghisa sferoidale
Comando manuale, compresa
di volantino, predisposta alla
motorizzazione
Asta non saliente

Monodirezionale
Lama AISI 304
Tenuta NBR



DN mm	PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
50	10	10	Consultarci	739,40
65	10	10		771,70
80	10	10		821,20
100	10	10		769,90
125	10	10		1.054,90
150	10	10	278360	1.074,00
200	10	6	278361	1.248,80
250	10	6	278372	1.963,50
300	10	6	Consultarci	2.661,10
350	10	6		4.016,40
400	10	6		5.364,20

Consultarci per diametri / PFA superiori o configurazioni diverse sui materiali

GHIGLIOTTINA A VOLANTINO

Doppio corpo in ghisa rivestita
in epossidico
Tenuta bidirezionale, corpo
e angoli autoflussanti
Comando manuale con volantino
in acciaio (Asta non saliente)

Lama AISI 304 - tenuta
trasversale ripristinabile
con valvola in esercizio

Tenuta NBR (a richiesta in EPDM)

Carter superiore in acciaio
verniciato



● GHIGLIOTTINA AZIONAMENTO ELETTRICO

Doppio corpo in ghisa rivestita in epossidico
Tenuta bidirezionale, corpo e angoli autoflussanti
Attuatore elettrico AUMA NORM SA servizio ON-OFF -

Lama AISI 304 - tenuta trasversale ripristinabile con valvola in esercizio
Tenuta NBR (a richiesta in EPDM)
Carter superiore in acciaio verniciato

DN mm	PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
50	10	10	Consultarci	4.843,20
65	10	10		4.864,20
80	10	10		5.041,00
100	10	10		4.856,50
125	10	10		5.204,40
150	10	10		5.215,80
200	10	6		5.504,70
250	10	6		6.572,90
300	10	6		7.375,20
350	10	6		10.036,20
400	10	6	11.461,80	

Consultarci per diametri / PFA superiori o configurazioni diverse sui materiali

● GHIGLIOTTINA AZIONAMENTO CILINDRO PNEUMATICO DOPPIO EFFETTO

Doppio corpo in ghisa rivestita in epossidico
Tenuta bidirezionale, corpo e angoli autoflussanti
Attuatore cilindro pneumatico doppio effetto, tipo a cuscino d'aria in chiusura, pressione aria richiesta: 6-8 bar

Lama AISI 304 - tenuta trasversale ripristinabile con valvola in esercizio
Tenuta NBR (a richiesta in EPDM)
Carter superiore in acciaio verniciato

DN mm	PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
50	10	10	Consultarci	1.167,20
65	10	10		1.235,40
80	10	10	278171	1.395,40
100	10	10	Consultarci	1.281,20
125	10	10		1.619,60
150	10	10		2.144,10
200	10	6		2.455,90
250	10	6		3.759,70
300	10	6		4.387,00
350	10	6		7.424,50
400	10	6		8.656,20

Consultarci per diametri / PFA superiori o configurazioni diverse sui materiali

Per la corretta individuazione della taglia dell'attuatore pneumatico singolo effetto è necessario avere:

* dati idraulici

* dati pneumatici

* se la molla apre o chiude



Consultarci per valvole a ghigliottina con attuatore pneumatico a singolo effetto (ritorno a molla)

Per la corretta individuazione della taglia dell'attuatore pneumatico singolo effetto è necessario avere:

- dati idraulici
- dati pneumatici
- se la molla apre o chiude

CHIUSINI PER LA MANOVRA DI VALVOLE INTERRATE

Chiusini C250 per la manovra di valvole interrato

TIPOLOGIA	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
Telescopico PAVA 10 H = 105 mm	8,1	F1PVKC	80,20
Telescopico PAVA 14 H = 184 mm	12,8	F2PVKC	116,80
Telescopico PAVA 19 H = 140 mm	21,4	F3PVAC	213,20
Fisso Totale Testa rotonda	4,8	FRTOKB	33,90
Fisso Totale Testa quadrata	4,8	FRTOLB	36,40
Fisso Totale Testa esagonale	4,8	FRTODB	36,40

TELESCOPICO "PAVA"



FISSO TOTALE



GIUNTI DI SMONTAGGIO

DN mm	PN 10			PN 16			PN 25		
	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
40	206620	11,0	Consultarci	206620	11,0	Consultarci	206348	13,0	Consultarci
50	206633	13,0	315,70	206633	13,0	315,70	206349	17,0	407,90
60	206634	14,0	Consultarci	206633	14,0	315,70	206350	16,0	Consultarci
65	184034	15,0	343,30	184034	15,0	343,30	206446	19,0	452,40
80	183212	21,0	361,20	183212	21,0	361,20	204089	26,0	476,30
100	183213	22,0	395,00	183213	22,0	395,00	206513	31,0	531,50
125	184481	28,0	458,40	184481	28,0	458,40	206514	36,0	748,30
150	183214	37,0	561,60	183214	37,0	561,60	206516	48,0	837,50
200	183783	53,0	758,00	183627	60,0	758,00	184600	73,0	1.131,10
250	206550	72,0	1.014,10	183628	84,0	1.111,20	205292	102,0	1.597,50
300	184220	81,0	1.167,00	183640	99,0	1.319,70	184611	142,0	2.163,00
350	206677	109,0	1.589,30	183682	143,0	1.736,40	185346	191,0	2.879,30
400	206678	150,0	1.968,60	183634	170,0	2.232,50	206517	245,0	4.193,00
450	206679	180,0	2.403,00	206546	187,0	2.706,70	206518	272,0	4.691,10
500	206680	206,0	2.776,30	183702	279,0	3.135,30	198572	347,0	5.746,70
600	184918	264,0	3.875,40	183626	395,0	4.375,50	183856	476,0	7.375,90
700	210092	329,0	4.881,50	198954	428,0	5.491,00	184740	627,0	7.862,00
800	210082	464,0	5.907,30	184075	565,0	6.935,30	216741	908,0	9.898,00
900	236294	537,0	6.945,40	219967	663,0	8.255,10	207134	1.220,0	11.570,90
1000	236295	674,0	8.796,60	Consultarci	887,0	9.783,00	218303	1.374,0	13.569,30
1200	229393	810,0		184329	932,0				
1300	Consultarci	947,0		Consultarci	1.447				
1400	183566			183786			200148		
1500	229216			229239					
1600	183617	Consultarci		Consultarci			Consultarci		
1800	Consultarci								
2000	273345			183787					

GIUNTI DI SMONTAGGIO A TRE FLANGE A CORSA LUNGA IN ACCIAIO

Corpo e flange in acciaio



GIUNTI DI SMONTAGGIO PN40 A TRE FLANGE A CORSA LUNGA IN ACCIAIO

Corpo e flange in acciaio
Per diametri superiori consultarci



DN mm	CODICE	PN 40	
		PESO kg	PREZZO euro
40	Consultarci	15,0	517,00
50		15,0	552,90
60		19,0	629,90
65		19,0	606,20
80		24,0	675,60
100		33,0	974,70
125		46,0	1.125,20
150		61,0	1.382,90
200		99,0	2.201,00
250		138,0	3.273,10
300		192,0	5.729,70
350		255,0	6.832,90
400		259,0	7.867,30
450		382,0	9.838,40
500		466,0	11.534,60
600		655,0	15.140,20

GIUNTI DI SMONTAGGIO A TRE FLANGE A CORSA CORTA IN ACCIAIO

Corpo e flange in acciaio



DN mm	CODICE	PN 10		PN 16		
		PESO kg	PREZZO euro	PESO kg	PREZZO euro	
50	MDA50EACH	6,0	442,60	MDA50EACH	6,0	442,60
65	MDA65EACH	7,5	492,40	MDA65EACH	7,0	492,40
80	MDA80EACH	9,0	566,30	MDA80EACH	9,0	566,30
100	MDB10EACH	13,0	640,10	MDB10EACH	13,0	640,10
125	MDB12EACH	17,0	776,70	MDB12EACH	17,0	776,70
150	MDB15EACH	21,0	904,30	MDB15EACH	21,0	904,30
200	MDB20EABH	29,0	Consultarci	MDB20EAAH	29,0	1.349,90
250	MDB25EABH	38,0		MDB25EAAH	44,0	1.729,00
300	MDB30EABH	46,0		MDB30EAAH	55,0	2.006,10
350	MDB35EABH	57,0		MDB35EAAH	77,0	2.623,70
400	MDB40EABH	72,0		MDB40EAAH	98,0	3.016,60
450	MDB45EABH	80,0		MDB45EAAH	122,0	3.568,10
500	MDB50EABH	90,0		MDB50EAAH	156,0	4.246,40
600	MDB60EABH	120,0		MDB60EAAH	222,0	5.551,60

DN mm	CODICE PN 10	CODICE PN 16	PREZZO euro
50	254572	254572	113,70
65	254571	254571	113,70
80	254560	254560	148,70
100	253932	253932	169,30
125	254573	254573	203,70
150	253933	253933	254,80
200	253934	253935	367,10
250	253936	253937	509,10
300	253938	253939	621,90
350	Consultarci		764,80
400	253940	253941	1.057,80
500	253942	253943	1.624,30
600	253944	253945	2.258,90
700	253946	253947	2.334,80
800	253948	254554	3.130,40
900	Consultarci	260519	3.818,10
1000	254556	254555	4.638,80

GIUNTI DI SMONTAGGIO A TRE FLANGE A CORSA LUNGA IN GHISA SFEROIDALE

Corpo e flange in ghisa sferoidale

Rivestimento epossidico 250m



GIUNTO DI SMONTAGGIO A SOFFIETTO METALLICO A PARETI MULTIPLE E FLANGIE UNI

Giunto di smontaggio a soffietto metallico costituito da soffietto a parete multipla in acciaio inox, flangie di estremità forate secondo EN 1092-2 in acciaio al carbonio, completo di tiranti di manovra per lo smontaggio in acciaio inox.

Movimento assiale totale 25mm fino a DN 350, 30mm per DN maggiori.

Tiranti di forza e convogliatore idraulico interno in AISI304 su richiesta.

Consultarci per l'ottenimento di un'offerta dedicata, indicando:

DN

PN

Presenza o meno di tiranti di forza per il contrasto della spinta di fondo.

Presenza o meno del convogliatore idraulico interno.

NEXUS E ACCESSORI

LISTINO DICEMBRE 2022



Acquista comodamente online

www.pamclub.it



I prodotti verranno consegnati dove vuoi tu

IL PAMCLUB È UN PIATTAFORMA B2B PER ACQUISTI ONLINE DI PRODOTTI SAINT-GOBAIN PAM

Il Club dedica ai suoi iscritti alcuni importanti plus:

PROMOZIONI PERSONALIZZATE

Il Pamclub riserva ai suoi soci proposte commerciali dedicate, rivolte al cliente e al magazzino.

UN MONDO DI VANTAGGI

Diritto di precedenza: gli ordini inseriti in Pamclub avranno un canale di gestione prioritario.

Uno sito web sempre aperto: il sito è fruibile H24 permettendo così al cliente di poter visualizzare in tempo reale lo stato dei suoi ordini e delle spedizioni, procedere con nuovi ordini e creare una wishlist personalizzata per velocizzare gli ordini successivi.

Semplicità di utilizzo: il club è pensato per essere facilmente accessibile e utilizzabile da tutti gli utenti dell'azienda sia da desktop che da mobile.

Spedizioni veloci e gratuite per ordini superiori ai 200€

GESTIONE DEI DATI

Pamclub garantisce la sicurezza dei dati personali nel rispetto della privacy, rendendoli sempre accessibili e modificabili attraverso un'area dedicata e riservata.

Entrare nel PAMClub significa entrare in una grande famiglia che da 350 anni pensa alla vostra crescita e ai vostri bisogni. All'interno della piattaforma sono disponibili oltre 2.000 articoli tra derivazione d'utenza reti idriche, manutenzione reti idriche, collegamenti di canalizzazione, apparecchiature idrauliche e raccordi. Una gamma completa per ogni esigenza!

IL VOSTRO FUTURO IN UN CLICK 

GAMMA NEXUS

CONFORMI ALLA NORMA UNI-EN 545

TUBI RIGIDI: Artigli MGD - Artigli MGD PC
MULTIMATERIALE: Artigli MPE - Artigli MPE PC

INSTALLAZIONE MULTIMATERIALE

Diametri esterni delle tubazioni di materiali
diversi in relazione al diametro nominale

DIAMETRO NOMINALE INTERNO DN	DIAMETRO ESTERNO TUBO DE							PE MULTI- STRATO
	ACCIAIO	GHISA SFEROIDALE (EN 545/2003) E GHISA GRIGIA*	CEMENTO AMIANTO UNI 4372/76					
			CL.10	CL.12,5	CL.6	CL.15	CL.17,5	
20								27,4
25								34,9
30	42,4	44*						43,4
40	48,3	56						53,6
50	60,3	66	68	68	68	68	68	66,8
60		77	78	78	78	78	82	79
65	76,1	82						
70		88*	88	88	88	88	92	94,3
80	88,9	98	98	98	102	106	110	
90		109*	108	110	112	116	120	115
100	114,3	118	118	120	126	132	136	130,3
125	139,7	144	143	147	153	159	165	145,7
								166,4
150	168,3	170	168	174	182	190	196	187
175		197*	195	203	211	219	227	207
200	219,1	222	222	234	244	252	262	257
225		248*	249	259	269	277	287	287
250	273	274	276	286	296	306	318	322
275		300*						
300	323,8	326	330	344	354	368	380	
325		353*						
350	355,6	378	384	400	414	428	442	
375		405*						
400	406,4	429	438	456	472	490	504	
450	457,2	480	492	512	534	550	566	
500	508	532	546	570	592	612	626	
600	609,6	635	654	680	696	720		
700	711	738	764	794	841	828		
800	813	842	832	908	926			
900	914	945	982	1020	1040			



I diametri esterni riportati sono
desunti da normative o cataloghi
dei produttori [mm].
Pertanto essi devono intendersi
come puramente indicativi.

COLLARI DI DERIVAZIONE *ARTIGLIO MGD* PER TUBAZIONI IN ACCIAIO, GHISA E CEMENTO

- Sella e boccaglio filettato in ghisa sferoidale.
- Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- PFA 16 bar.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Staffa in acciaio inox.
- Filettatura Gas femmina UNI ISO 228/1.

Conforme UNI EN 545-7.4



DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE							
			3/4"		1"		1" 1/4		1" 1/2	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
30*	40 - 50	1	RSL30PCAC	22,90	Consultarci					
40	48 - 55	1	RSL40PCAC	24,30	RSL40PDAC	24,30				
50	60 - 68	1	RSA50PCAC	26,20	RSA50PDAC	26,20	RSA50PEAC	33,80	RSA50PFAC	35,10
60	72 - 80	1	RSA60PCAC	33,60	RSA60PDAC	33,60	RSA60PEAC	36,50	RSA60PFAC	37,70
70	76 - 84	1	RSL70PCAC	34,80	RSL70PDAC	34,80	RSL70PEAC	38,20	RSL70PFAC	38,70
80	88 - 104	1	182205	35,50	182206	35,50	RSA80PEAC	38,50	RSA80PFAC	40,00
90	102 - 112	1	RSL90PCAC	36,20	RSL90PDAC	36,20	RSL90PEAC	40,20	RSL90PFAC	41,80
100	112 - 126	1	182207	36,20	163476	36,20	163481	40,20	RSB10PFAC	41,80
125	140 - 154	1	RSB12PCAC	36,20	RSB12PDAC	36,20	RSB12PEAC	41,50	RSB12PFAC	43,00
150	168 - 184	1	163475	36,90	163478	36,90	163483	41,90	RSB15PFAC	44,40
		2	Consultarci		RSB15PEAE	59,10	RSB15PFAE	62,40		
175	190 - 205	1	RSM17PCAC	39,60	RSM17PDAC	39,60	RSM17PEAC	43,90	RSM17PFAC	45,70
		2	Consultarci		RSM17PEAE	62,90	RSM17PFAE	65,70		
200	218 - 234	1	RSB20PCAC	51,00	RSB20PDAC	51,00	163485	54,50	RSB20PFAC	57,80
		2	Consultarci		RSB20PEAE	71,50	RSB20PFAE	74,40		
225	245 - 260	1	RSM22PCAC	51,90	RSM22PDAC	51,90	RSM22PEAC	56,40	RSM22PFAC	59,80
		2	Consultarci		RSM22PEAE	75,80	RSM22PFAE	80,30		
250	272 - 286	1	RSB25PCAC	53,00	RSB25PDAC	53,00	RSB25PEAC	56,20	RSB25PFAC	60,70
		2			RSB25PEAE	80,30	RSB25PFAE	83,70		
300	322 - 344	1			RSB30PEAC	74,40	RSB30PFAC	77,20		
		2			RSB30PEAE	100,80	RSB30PFAE	104,60		
350	356 - 384	2			RSB35PEAE	111,30	RSB35PFAE	115,80		
400	425 - 458	2	Consultarci		166639	137,60	RSB40PFAE	142,90		
450	475 - 516	2					RSB45PFAE	201,10		
500	530 - 570	2					RSB50PFAE	205,00		
600	620 - 645	2					RSB60PFAE	251,50		

Per misure (fino al dn 700) e tolleranze diverse: consultarci.

Opzione staffa gommata: + 15% prezzo

Per i collari a 2 staffe misure da dn 150 a dn 300: consultarci

Su richiesta disponibile versione con guarnizione in NBR

*Disponibile con derivazione da 1/2" - codice RSL30PBAC

DN DERIVAZIONE

2"		2" 1/2		3"		4"		5"	
CODICE	PREZZO euro								
163497	42,20								
208967	43,20								
163498	42,50								
RSB12PGAC	46,60	RSB12PHAC	64,40	RSB12PJAC	63,00				
163500	47,40	RSB15PHAC	65,50	RSB15PJAC	64,80				
RSB15PGAE	61,30	RSB15PHAE	91,20	RSB15PJAE	87,20				
RSM17PGAC	47,90	RSM17PHAC	66,80	RSM17PJAC	102,40				
RSM17PGAE	66,20	RSM17PHAE	93,00	RSM17PJAE	91,20				
163502	59,10								
RSB20PGAE	74,40	RSB20PHAE	108,90	RSB20PJAE	107,40	RSB20PKAE	121,40		
RSM22PGAC	61,50								
RSM22PGAE	74,40	RSM22PHAE	110,60	RSM22PJAE	112,20	RSM22PKAE	121,40		
163503	62,30								
RSB25PGAE	78,50	RSB25PHAE	110,80	RSB25PJAE	112,90	RSB25PKAE	121,20		
	74,40								
RSB30PGAE	100,80	RSB30PHAE	129,80	RSB30PJAE	129,80	RSB30PKAE	144,30	RSB30PLAE	169,50
163505	111,30	RSB35PHAE	141,90	RSB35PJAE	141,90	RSB35PKAE	160,50	RSB35PLAE	176,30
163506	141,50	RSB40PHAE	145,90	RSB40PJAE	145,90	RSB40PKAE	195,50		
RSB45PGAE	188,00	RSB45PHAE	188,00	RSB45PJAE	188,00	RSB45PKAE	200,30	RSB45PLAE	200,50
RSB50PGAE	192,80	RSB50PHAE	192,80	RSB50PJAE	192,80	RSB50PKAE	209,80	RSB50PLAE	212,90
RSB60PGAE	216,20	RSB60PHAE	238,30	RSB60PJAE	238,30	RSB60PKAE	518,70	RSB60PLAE	521,50

COLLARI DI PRESA IN CARICO *ARTIGLIO PC* PER TUBAZIONI IN ACCIAIO, GHISA E CEMENTO

- Sella e boccaglio filettato in ghisa sferoidale.
- Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- PFA 16 bar.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Staffa in acciaio inox.
- Filettatura Gas femmina UNI ISO 228/1.

Conforme UNI EN 545-7.4



DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE					
			3/4"		1"		1" 1/4	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	60 - 68	1	RSA50QCAC	55,80	RSA50QDAC	55,80	RSA50QEAC	55,80
60	72 - 80	1	RSA60QCAC	59,50	RSA60QDAC	59,50	RSA60QEAC	59,50
70	76 - 84	1	RSL70QCAC	60,80	RSL70QDAC	60,80	RSL70QEAC	60,80
80	88 - 104	1	RSA80QCAC	60,80	RSA80QDAC	60,80	RSA80QEAC	60,80
90	102 - 112	1	RSL90QCAC	61,50	RSL90QDAC	61,50	RSL90QEAC	60,70
100	112 - 126	1	RSB10QCAC	62,00	RSB10QDAC	62,00	RSB10QEAC	62,00
125	140 - 154	1	RSB12QCAC	65,90	RSB12QDAC	65,90	RSB12QEAC	65,90
150	168 - 184	1	RSB15QCAC	66,00	RSB15QDAC	66,00	RSB15QEAC	66,00
175	190 - 205	1	RSM17QCAC	68,90	RSM17QDAC	68,90	RSM17QEAC	68,90
200	218 - 234	1			RSB20QDAC	99,70	RSB20QEAC	99,70
		2				RSB20QEAE		
225	245 - 260	1			RSM22QDAC	102,30	RSM22QEAC	102,30
		2						
250	272 - 286	1			RSB25QDAC	103,10	RSB25QEAC	103,10
		2						
300	332 - 344	1			RSB30QDAC	103,70	RSB30QEAC	103,70
		2						
350	356 - 384	1						
		2						
400	425 - 458	1						
		2						
450	475 - 516	2						
500	530 - 570	2						
600	620 - 645	2						

Per misure (fino al dn 700) e tolleranze diverse: consultarci.

Opzione staffa gommata: + 15% prezzo

Per i collari a 2 staffe misure da dn 150 a dn 300: consultarci

Su richiesta disponibile versione con guarnizione in NBR

DN DERIVAZIONE

1"1/2		2"		2" 1/2		3"	
CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
RSA80QFAC	72,20	RSA80QGAC	72,20				
RSL90QFAC	78,40						
RSB10QFAC	78,80	RSB10QGAC	78,80				
RSB12QFAC	79,80	RSB12QGAC	79,80				
RSB15QFAC	81,40	RSB15QGAC	81,40				
				RSB15QHAE	163,20	RSB15QJAE	166,40
RSM17QFAC	83,80	RSM17QGAC	83,80				
RSB20QFAC	94,80	RSB20QGAC	94,80				
RSB20QFAE	119,40	RSB20QGAE	130,90	RSB20QHAE	197,10	RSB20QJAE	200,90
RSM22QFAC	96,90	RSM22QGAC	112,00				
RSM22QFAE	128,80	RSM22QGAE	130,90	RSM22QHAE	201,10	RSM22QJAE	201,10
RSB25QFAC	97,50	RSB25QGAC	112,00				
RSB25QFAE	133,10	RSB25QGAE	130,60	RSB25QHAE	204,60	RSB25QJAE	204,60
RSB30QFAC	129,70	RSB30QGAC	132,10				
RSB30QFAE	161,00	RSB30QGAE	161,00	RSB30QHAE	215,40	RSB30QJAE	219,80
RSB35QFAC	129,30	RSB35QGAC	129,30				
RSB35QFAE	160,40	RSB35QGAE	160,40	RSB35QHAE	237,30	RSB35QJAE	237,30
RSB40QFAC	131,00	RSB40QGAC	143,70				
RSB40QFAE	165,00	RSB40QGAE	180,80	RSB40QHAE	243,10	RSB40QJAE	243,10
*RSB45QFAE	213,60	*RSB45QGAE	213,60				
*RSB50QFAE	221,20	*RSB50QGAE	221,20				
*RSB60QFAE	266,10	*RSB60QGAE	266,10				

COLLARI DI DERIVAZIONE AD *ARTIGLIO FLANGIATO* ED ACCESSORI PER COLLARI PER TUBAZIONI IN ACCIAIO, GHISA E CEMENTO

- Sella e flangia in ghisa grigia.
- Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Doppia staffa in acciaio inox.
- Foratura flangia PN 10/16.

COLLARI DI DERIVAZIONE AD ARTIGLIO FLANGIATO



DN PRINCIPALE mm	DE MIN mm	DE MAX mm	DN DERIVAZIONE			
			80		100	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
150	168	184	RSB15ESAB	245,60	RSB15ETAB	260,50
200	218	246	RSB20ESAB	259,50	RSB20ETAB	277,80
250	272	298	RSB25ESAB	267,30	RSB25ETAB	281,80
300	322	355	RSB30ESAB	283,70	RSB30ETAB	296,30
350	356	414	RSB35ESAB	325,40	RSB35ETAB	341,20
400	406	460	RSB40ESAB	326,60	RSB40ETAB	341,20

Opzione staffa gommata: + 15% prezzo

Su richiesta disponibile versione con guarnizione in NBR

Conforme alla norma uni en 545 paragrafo 7.4

RACCORDI DI PRESA IN CARICO R.P.C.

In ghisa sferoidale

Per utenza acquedotto



DN DERIVAZIONE							
1"		1" 1/4		1" 1/2		2"	
CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
202208	35,10	202209	38,60	202210	47,40	202211	51,20

Conforme alla norma UNI EN 545 paragrafo 7.4

LAMINA DI INTERCETTAZIONE

Per collari di presa in carico



PER MGD PC, MPE PC E MANICOTTI PC (*)					
1" : 1" 1/4		1" 1/2 : 2"		2" 1/2 : 3"	
CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
175845	46,50	175846	48,00	202213	55,10

Conf (*) nota: consultarci prima dell'ordine per l'abbinamento

Corretto delle lamine con l'uscita del collare orme alla norma uni en 545 paragrafo 7.4

PER RACCORDI DI PRESA IN CARICO							
1"		1" 1/4		1" 1/2		2"	
CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
202219	51,50	202220	52,50	202221	52,40	175846	48,00

COLLARI DI DERIVAZIONE *MULTIMATERIALE MPE* PER TUBAZIONI IN PVC, PE, ACCIAIO, GHISA E CEMENTO



- Sella e boccaglio filettato in ghisa sferoidale.
- Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
 - PFA 16 bar.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Staffa in acciaio inox maggiorata rivestita in elastomero.
- Filettatura Gas femmina UNI ISO 228/1 (a richiesta metrica).
Conforme UNI EN 545-7.4

DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE					
			3/4"		1"		1" 1/4	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
63	60 - 67	1	182834	51,60	175715	49,20	182836	51,60
75	75 - 83	1	RSL75CCAC	53,60	182837	53,60	182839	54,30
90	88 - 100	1	182842	53,80	182843	53,80	182844	57,00
110	110 - 122	1	182849	54,30	182848	54,30	182850	59,40
125	125 - 137	1	175757	56,70	175716	56,70	182861	60,30
140	139 - 150	1	182874	59,50	RSM14CDAC	59,50	RSM14CEAC	63,00
160	160 - 172	1	RSM16CCAC	60,90	182877	60,80	182880	64,80
180	180 - 192	1	175758	62,30	175717	62,30	RSM18CEAC	66,00
200	200 - 220	1	RSM20CCAC	78,50	RSM20CDAC	78,50	182905	81,40
		2				RSM20CEAE	121,20	
225	222 - 234	1	RSM22CCAC	79,90	175718	79,90	182908	82,80
		2				RSM22CEAE	123,00	
250	250 - 275	1			RSM25CDAC	144,00		
		2			RSM25CDAE	188,80		
315	315 - 336	1			175719	161,40		
		2			RSM31CDAE	214,90		

DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE			
			1" 1/2		2"	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
63	60 - 67	1	175756	54,10		
75	75 - 83	1	RSL75CFAC	54,30		
90	88 - 100	1	182845	57,00	182846	60,80
110	110 - 122	1	182851	59,40	182852	60,90
125	125 - 137	1	175755	60,30	182853	60,90
140	139 - 150	1	182875	64,70	183313	70,10
160	160 - 172	1	182882	65,90	182873	71,50
180	180 - 192	1	175752	67,10	182885	73,20
200	200 - 220	1	182906	81,40	182904	89,30
		2	RSM20CFAE	121,20	RSM20CGAE	121,20
225	222 - 234	1	175751	82,80	182907	91,00
		2	RSM22CFAE	123,00	RSM22CGAE	140,70
250	250 - 275	1	182993	144,30	182994	144,30
		2	RSM25CFAE	189,20	RSM25CGAE	189,20
315	315 - 336	1	175740	162,50	RSM31CGAC	163,90
		2	RSM31CFAE	214,90	RSM31CGAE	214,90

Per misure e tolleranze diverse: consultarci.

Nota: de 250 e 315 derivazione 2 1/2" su richiesta

Per i collari a 2 staffe: consultarci

Su richiesta disponibile versione con guarnizione in NBR

COLLARI DI DERIVAZIONE MULTIMATERIALE DI PRESA IN CARICO *MPE PC*

- Sella e boccaglio filettato in ghisa sferoidale.
 - Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
 - PFA 16 bar.
 - Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
 - Staffa in acciaio inox maggiorata rivestita in elastomero.
 - Filettatura Gas femmina UNI ISO 228/1 (a richiesta metrica).
- Conforme UNI EN 545-7.4



DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE					
			3/4"		1"		1" 1/4	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
75	75 - 83	1	RSL75DCAC	75,40	RSL75DDAC	75,40	RSL75DEAC	75,40
90	88 - 100	1	RSL90DCAC	77,70	RSL90DDAC	77,70	RSL90DEAC	77,70
110	110 - 122	1	RSM11DCAC	83,20	RSM11DDAC	83,20	RSM11DEAC	83,20
125	125 - 137	1	RSM12DCAC	84,60	175720	84,60	RSM12DEAC	84,60
140	139 - 150	1	RSM14DCAC	86,50	RSM14DDAC	86,50	RSM14DEAC	86,50
160	160 - 172	1	RSM16DCAC	88,00	RSM16DDAC	88,00	RSM16DEAC	88,00
180	180 - 192	1	RSM18DCAC	89,30	175731	89,30	RSM18DEAC	89,80
200	200 - 220	1			RSM20DDAC	134,10	RSM20DEAC	134,10
		2			RSM20DDAE	158,50	RSM20DEAE	158,50
225	222 - 234	1			175732	136,60	RSM22DEAC	136,60
		2			RSM22DDAE	159,80	RSM22DEAE	159,80
250	250 - 275	1			RSM25DDAC	161,50		
		2			RSM25DDAE	205,90		
315	315 - 336	1			175733	177,70		
		2			RSM31DDAE	218,20		

DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE			
			1" 1/2		2"	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
75	75 - 83	1				
90	88 - 100	1	RSL90DFAC	91,00	RSL90DGAC	91,00
110	110 - 122	1	RSM11DFAC	103,60	RSM11DGAC	103,60
125	125 - 137	1	RSM12DFAC	104,90	RSM12DGAC	104,60
140	139 - 150	1	RSM14DFAC	106,30	RSM14DGAC	106,30
160	160 - 172	1	RSM16DFAC	104,60	RSM16DGAC	104,60
180	180 - 192	1	RSM18DFAC	110,60	RSM18DGAC	111,30
200	200 - 220	1	RSM20DFAC	137,70	RSM20DGAC	139,00
		2	RSM20DFAE	159,90	RSM20DGAE	159,90
225	222 - 234	1	RSM22DFAC	141,90	RSM22DGAC	141,90
		2	RSM22DFAE	165,00	RSM22DGAE	166,40
250	250 - 275	1	RSM25DFAC	161,50	RSM25DGAC	163,50
		2	RSM25DFAE	209,80	RSM25DGAE	211,50
315	315 - 336	1	RSM31DFAC	177,70	RSM31DGAC	177,70
		2	RSM31DFAE	219,90	RSM31DGAE	224,10

Per misure e tolleranze diverse: consultarci.

Per i collari a 2 staffe: consultarci

Su richiesta disponibile versione con guarnizione in NBR

COLLARI DI DERIVAZIONE *MANICOTTO plus* PER TUBI IN PVC/PE



- Semicorpi e boccaglio filettato in ghisa sferoidale.
- Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
 - PFA 16 bar.
 - Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Viti di unione in acciaio zincato o inox disponibili su richiesta.
- Filettatura Gas femmina UNI ISO 228/1 (a richiesta metrica).

DN mm	VITI	DN DERIVAZIONE									
		3/4"		1"		1" 1/4		1" 1/2		2"	
		CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	zinc.	RSL50MCAE	42,80	RSL50MDAE	42,80	RSL50MEAE	42,80				
	inox	RSL50MCAC	44,00	RSL50MDAC	44,00	RSL50MEAC	44,00				
63	zinc.	RSL63MCAE	42,80	RSL63MDAE	42,80	RSL63MEAE	42,80	RSL63MFAE	42,80	RSL63MGAE	42,80
	inox	RSL63MCAC	44,00	RSL63MDAC	44,00	RSL63MEAC	44,00	RSL63MFAC	44,00	RSL63MGAC	44,00
75	zinc.	RSL75MCAE	46,00	RSL75MDAE	46,00	RSL75MEAE	46,00	RSL75MFAE	48,20	RSL75MGAE	48,20
	inox	RSL75MCAC	47,40	RSL75MDAC	47,40	RSL75MEAC	47,40	RSL75MFAC	49,90	RSL75MGAC	49,90
90	zinc.	RSL90MCAE	52,50	RSL90MDAE	52,50	RSL90MEAE	52,50	RSL90MFAE	54,10	RSL90MGAE	54,10
	inox	RSL90MCAC	54,10	RSL90MDAC	54,10	RSL90MEAC	54,10	RSL90MFAC	55,60	RSL90MGAC	55,60
110	zinc.	RSM11MCAE	64,20	RSM11MDAE	64,20	RSM11MEAE	64,20	RSM11MFAE	65,90	RSM11MGAE	65,90
	inox	RSM11MCAC	66,00	RSM11MDAC	66,00	RSM11MEAC	66,00	RSM11MFAC	67,70	RSM11MGAC	67,70
125	zinc.			RSM12MDAE	73,40	RSM12MEAE	73,40	RSM12MFAE	73,40	RSM12MGAE	74,70
	inox			RSM12MDAC	75,80	RSM12MEAC	75,80	RSM12MFAC	75,80	RSM12MGAC	76,80
140	zinc.			RSM14MDAE	83,20	RSM14MEAE	83,20	RSM14MFAE	83,20	RSM14MGAE	85,90
	inox			RSM14MDAC	85,50	RSM14MEAC	85,50	RSM14MFAC	85,50	RSM14MGAC	88,60
160	zinc.			RSM16MDAE	99,60	RSM16MEAE	100,50	RSM16MFAE	100,50	RSM16MGAE	100,50
	inox			RSM16MDAC	102,60	RSM16MEAC	103,70	RSM16MFAC	103,70	RSM16MGAC	103,70
180	zinc.			RSM18MDAE	107,40	RSM18MEAE	107,40	RSM18MFAE	107,40	RSM18MGAE	107,40
	inox			RSM18MDAC	110,60	RSM18MEAC	110,60	RSM18MFAC	110,60	RSM18MGAC	110,60
200	zinc.			RSM20MDAE	118,90	RSM20MEAE	118,90	RSM20MFAE	118,90	RSM20MGAE	118,90
	inox			RSM20MDAC	122,30	RSM20MEAC	122,30	RSM20MFAC	122,30	RSM20MGAC	122,30
225	zinc.			RSM22MDAE	131,10	RSM22MEAE	131,10	RSM22MFAE	131,10	RSM22MGAE	131,10
	inox			RSM22MDAC	135,30	RSM22MEAC	135,30	RSM22MFAC	135,30	RSM22MGAC	135,30
250	zinc.			211195	140,70	211225	140,70	211197	140,70	211226	135,30
	inox			225803	144,70			225802	144,70	211518	144,70
280	zinc.							211228	153,50	211199	153,50
	inox									216873	158,60
315	zinc.							211229	167,00	211200	167,00
	inox									237739	172,20

Opzione guscio inferiore gommato: +8% prezzo

COLLARI DI PRESA IN CARICO *MANICOTTO P.C.* PER TUBI IN PVC/PE

- Semicorpi e boccaglio filettato in ghisa sferoidale.
- Guarnizione in EPDM idonea per utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- PFA 16 bar.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Viti di unione in acciaio zincato (inox su richiesta).
- Filettatura Gas femmina UNI ISO 228/1.
- Nota: misure diverse, dadi autobloccanti e manicotto con vite di serraggio su staffa filettata senza utilizzo di dado, sono disponibili su richiesta.



DN mm	VITI	DN DERIVAZIONE									
		3/4"		1"		1" 1/4		1" 1/2		2"	
		CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
50	zinc.	RSL50NCAE	79,10	RSL50NDAE	80,30	RSL50NEAE	83,20				
	inox	RSL50NCAC	84,40	RSL50NDAC	85,90	RSL50NEAC	89,20				
63	zinc.	RSL63NCAE	91,20	RSL63NDAE	93,90	RSL63NEAE	97,70				
	inox	RSL63NCAC	96,50	RSL63NDAC	99,60	RSL63NEAC	103,40				
75	zinc.	RSL75NCAE	87,00	RSL75NDAE	88,80	RSL75NEAE	92,30				
	inox	RSL75NCAC	92,00	RSL75NDAC	94,40	RSL75NEAC	98,00				
90	zinc.	RSL90NCAE	99,90	RSL90NDAE	103,70	RSL90NEAE	107,50	RSL90NFAE	112,20	RSL90NGAE	116,80
	inox	RSL90NCAC	104,90	RSL90NDAC	109,50	RSL90NEAC	113,40	RSL90NFAC	117,70	RSL90NGAC	122,20
110	zinc.	RSM11NCAE	104,90	RSM11NDAE	109,20	RSM11NEAE	113,20	RSM11NFAE	115,50	RSM11NGAE	119,90
	inox	RSM11NCAC	110,60	RSM11NDAC	115,40	RSM11NEAC	119,10	RSM11NFAC	121,30	RSM11NGAC	125,70
125	zinc.	RSM12NCAE	141,00	RSM12NDAE	148,80	RSM12NEAE	154,60	RSM12NFAE	154,60	RSM12NGAE	154,60
	inox	RSM12NCAC	151,50	RSM12NDAC	160,40	RSM12NEAC	166,80	RSM12NFAC	157,70	RSM12NGAC	162,30
160	zinc.	RSM16NCAE	157,30	RSM16NDAE	166,40	RSM16NEAE	178,10	RSM16NFAE	175,50	RSM16NGAE	180,00
	inox	RSM16NCAC	167,00	RSM16NDAC	177,50	RSM16NEAC	184,60	RSM16NFAC	183,90	RSM16NGAC	188,90
200	zinc.			RSM20NDAE	172,30	RSM20NEAE	178,10	RSM20NFAE	178,10	RSM20NGAE	183,00
	inox			RSM20NDAC	178,30	RSM20NEAC	184,60	RSM20NFAC	184,60	RSM20NGAC	189,90
225	zinc.							RSM22NFAE	183,60	RSM22NGAE	188,90
	inox							RSM22NFAC	190,50	RSM22NGAC	195,80

Manicotto con derivazione da 1" 1/2 e riduzione a 1" 1/4

Opzione guscio inferiore gommato: +8% prezzo

VALVOLE DI DERIVAZIONE

- Conforme EN 1074-1 e 2
- Corpo e cappello in ghisa sferoidale.
- Albero e quadro di manovra in acciaio inox AISI 420.
- Otturatore in ottone, rivestito in EPDM conforme alla EN 681-1 e idoneo al contatto con l'acqua potabile in conformità al D.M. 174"
 - PFA 16 bar.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Filettatura conica UNI ISO 7/1 e cilindrica UNI ISO 228/1.

CODICE	DN ENTRATA	DN USCITA	PREZZO euro
277920	1"	1	95,20
270275	1" 1/4	1	105,40
270276	1" 1/4	1" 1/4	106,50
270277	1" 1/2	1" 1/2	132,60
278359	2"	1" 1/2	133,50
270278	2"	2"	142,30

VALVOLE DI DERIVAZIONE A SQUADRA QP



CODICE	PFA	DN	PREZZO euro
277668	16	3/4"	72,60
270755	16	1"	86,40
277615	16	1" 1/4	93,70
270754	16	1" 1/2	123,20
277919	16	2"	126,50

VALVOLE DI DERIVAZIONE IN LINEA QP



LUNGHEZZA	CODICE	PREZZO euro
1 mt	270753	47,40
1,5 mt	278380	57,40

COMPLESSIVO DI MANOVRA PER VALVOLE QP

TIPO	CODICE	PREZZO euro
CAPPELLOTTO PER VALVOLE QP	270752	12,10

CAPPELLOTTO PER VALVOLE QP

VALVOLE DI DERIVAZIONE *RS*

- Corpo e cappello in ghisa sferoidale.
- Albero di manovra con quadro (11 mm) e otturatore in ottone.
- Verniciatura epoxy spessore 250 micron.
- Filettatura conica Gas maschio UNI ISO 7/1 e cilindrica Gas femmina UNI ISO 228/1.

VALVOLE DI DERIVAZIONE *RS*

Per utenza acquedotto



DN ENTRATA	1" M		1" 1/4 M		1" 1/2 M		2" M	
	1" F		1" 1/4 F		1" 1/2 F		2" F	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
	RVL25GDCBA	80,10	RVL32GEDBA	95,50	RVL40GFEB A	107,90	RVL50GGFBA	126,70

ASTA DI MANOVRA CON TERMINALE SALDATO



VALVOLA <i>RS</i>		
LUNGHEZZA	CODICE	PREZZO euro
1 m	201417	22,90
1,5 m	201418	27,30

TUBO PROTETTORE IN PEAD



DN INGRESSO VALVOLA	VALVOLA <i>RS</i>			
	L = 1M		L = 1,5M	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
1"	201427	20,20	201429	25,40
1" 1/4	201433	20,20	201435	25,40
1" 1/2	201433	20,20	201435	25,40
2"	201428	20,20	201430	25,40

CAPPELLOTTO DI MANOVRA

TIPO	CODICE	PREZZO euro
CAPPELLOTTO <i>RS</i>	202230	13,30

COLLARI DI RIPARAZIONE

- Fascia in acciaio inox.
- Morsetto in ghisa sferoidale o acciaio con zincatura elettrolitica.
- Guarnizione in EPDM idonea per l'utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- Bulloni in acciaio zincato.

COLLARI DI RIPARAZIONE A UN BULLONE

Tipo M
per la riparazione di rotture localizzate o piccoli fori su tubazioni di qualsiasi materiale



I prodotti sono venduti in pratiche confezioni non sono acquistabili singolarmente



RANGE DE mm	CODICE	PREZZO euro
21 - 25	MRX21AAXHM	7,20
26 - 30	MRX26AAXHM	7,20
29 - 33	MRX29AAXHM	7,40
33 - 37	MRX33AAXHM	7,40
38 - 42	MRX38AAXHM	7,70
42 - 45	MRX42AAXHM	7,70
44 - 48	MRM44AAXXMN	7,80
48 - 51	MRX48AAXHM	7,90
50 - 54	MRM50AAXXMN	8,00
55 - 60	MRM55AAXXMN	8,50
60 - 64	MRX60AAXHM	10,60
65 - 69	MRM65AAXXMN	10,90
69 - 73	MRM69AAXXMN	10,90
71 - 76	MRX71AAXHM	10,90
76 - 82	MRM76AAXXMN	11,60
82 - 87	MRM82AAXXMN	11,60
87 - 93	MRX87AAXHM	11,60
94 - 100	MRM94AAXXMN	12,20
99 - 104	MRM99AAXXMN	12,20
105 - 111	MRN05AAXXMN	12,80
112 - 118	MRY11AAXHM	13,00
118 - 124	MRN18AAXXMN	19,80
120 - 126	MRN20AAXXMN	22,30
126 - 131	MRN26AAXXMN	22,80
131 - 136	MRN31AAXXMN	22,80
139 - 145	MRN39AAXXMN	23,20
143 - 149	MRN43AAXXMN	23,20
149 - 155	MRN49AAXXMN	23,40
156 - 162	MRN56AAXXMN	24,30
167 - 173	MRN67AAXXMN	25,00
173 - 179	MRN73AAXXMN	26,20
198 - 204	MRN98AAXXMN	27,10
205 - 211	MRP05AAXXMN	27,30
217 - 223	MRP17AAXXMN	28,20
223 - 229	MRP23AAXXMN	28,80

RANGE DE mm	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
60-68	MRX65ABXXE	2,7	92,60
68-76	MRX70ABXXE	2,8	100,10
77-88	MRX80ABXXE	2,9	104,40
88-97	MRX90ABXXE	3,0	104,90
98-107	MRY10ABXXE	3,0	110,00
108-113	MRY11ABXXE	3,1	115,70
114-125	MRY12ABXXE	3,1	117,40
126-138	MRY13ABXXE	3,2	120,50
138-150	MRY14ABXXE	3,3	123,60
140-153	MRY15ABXXE	3,3	125,10

Nota: per tiranti in acciaio inox e misure speciali, consultarci.
Su richiesta disponibile in versione con guarnizione NBR.
OPZIONE TIRANTE INOX: + 40% listino

COLLARI DI RIPARAZIONE INOX A 3 BULLONI



- Fascia in acciaio inox.
- Morsetto in ghisa sferoidale con Verniciatura epoxy spessore 250 micron..
- Guarnizione in EPDM idonea per l'utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- Bulloni in acciaio zincato.
- Temperatura massima di utilizzo: +40° C.

COLLARI DI RIPARAZIONE MONOPEZZO A PIU' BULLONI



RANGE DE mm	TIPO B		TIPO C	
	FASCIA 200 mm		FASCIA 300 mm	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
48 - 56	MRX50AAXHEN	78,30		
56 - 64	MRX60AAXHEN	78,30		
60 - 68	MRX65AAXHEN	78,90		
68 - 78	MRX70AAXHEN	79,60	MRX70AAXHGN	115,60
78 - 88	MRX80AAXHEN	77,70	MRX80AAXHGN	119,40
88 - 98	MRX90AAXHEN	81,30	MRX90AAXHGN	120,30
98 - 108	MRY10AAXHEN	84,00	MRY10AAXHGN	120,60
108 - 118	MRY11AAXHEN	86,60	MRY11AAXHGN	128,30
114 - 126	MRY12AAXHEN	89,20	MRY12AAXHGN	129,30
126 - 138	MRY13AAXHEN	94,20	MRY13AAXHGN	124,40
138 - 150	MRY14AAXHEN	96,50	MRY14AAXHGN	131,00
140 - 153	MRY15AAXHEN	97,70	MRY15AAXHGN	132,70
150 - 162	MRY16AAXHEN	98,00	MRY16AAXHGN	138,20
162 - 174	MRY17AAXHEN	100,90	MRY17AAXHGN	143,20
168 - 182	MRYA7AAXHEN	103,40	MRYA7AAXHGN	145,30
174 - 186	MRY18AAXHEN	106,30	MRY18AAXHGN	146,10
186 - 198	MRY19AAXHEN	108,90	MRY19AAXHGN	151,50
198 - 210	MRY20AAXHEN	112,40	MRY20AAXHGN	156,90
210 - 223	MRY22AAXHEN	117,00	MRY22AAXHGN	165,10
222 - 234	MRY23AAXHEN	121,40	MRY23AAXHGN	166,40
234 - 246	MRY24AAXHEN	130,10	MRY24AAXHGN	176,70
243 - 255	MRY25AAXHEN	141,20	MRY25AAXHGN	179,40
260 - 272	MRY27AAXHEN	151,30	MRY27AAXHGN	229,70
273 - 285	MRY28AAXHEN	161,60	MRY28AAXHGN	237,50
285 - 297	MRY29AAXHEN	168,20	MRY29AAXHGN	237,50
298 - 310	MRY30AAXHEN	174,90	MRY30AAXHGN	239,00
316 - 328	MRY32AAXHEN	182,40	MRY32AAXHGN	247,00
327 - 340	MRY33AAXHEN	183,60	MRY33AAXHGN	249,60
342 - 355	MRY35AAXHEN	185,60	MRY35AAXHGN	253,40
353 - 365	MRY36AAXHEN	188,10	MRY36AAXHGN	254,30
368 - 380	MRY37AAXHEN	190,40	MRY37AAXHGN	254,40
378 - 390	MRY38AAXHEN	192,40	MRY38AAXHGN	259,90

Nota: per tiranti in acciaio inox e misure speciali, consultarci.
Su richiesta disponibile in versione con guarnizione NBR.
OPZIONE TIRANTE INOX: + 20% listino

- Fascia in acciaio inox.
- Morsetto in ghisa sferoidale con Verniciatura epoxy spessore 250 micron..
- Guarnizione in EPDM idonea per l'utilizzo su condotte per servizio acqua potabile.
- Bulloni in acciaio zincato.
- Temperatura massima di utilizzo: +40° C.

DE mm	TIPO D		TIPO E		TIPO F	
	FASCIA 200 mm		FASCIA 300 mm		FASCIA 500 mm	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
88 - 110	MRY10BAXHEN	159,20	MRY10BAXHGN	216,50		
108 - 128	MRY11BAXHEN	159,80	MRY11BAXHGN	219,90		
114 - 137	MRY12BAXHEN	160,80	MRY12BAXHGN	225,60		
138 - 160	MRY15BAXHEN	165,20	MRY15BAXHGN	228,00		
160 - 182	MRY17BAXHEN	166,70	MRY17BAXHGN	228,90		
182 - 202	MRY20BAXHEN	174,60	MRY20BAXHGN	234,30	MRY20BAXHHN	413,50
202 - 224	MRY22BAXHEN	180,80	MRY22BAXHGN	246,00	MRY22BAXHHN	429,20
217 - 240	MRY24BAXHEN	131,10	MRY24BAXHGN	258,10	MRY24BAXHHN	445,90
240 - 262	MRY25BAXHEN	190,20	MRY25BAXHGN	260,90	MRY25BAXHHN	453,20
262 - 284	MRY28BAXHEN	197,30	MRY28BAXHGN	267,90	MRY28BAXHHN	467,80
273 - 296	MRY29BAXHEN	200,00	MRY29BAXHGN	277,50	MRY29BAXHHN	503,80
296 - 319	MRY30BAXHEN	209,60	MRY30BAXHGN	283,70	MRY30BAXHHN	510,40
324 - 346	MRY33BAXHEN	215,30	MRY33BAXHGN	290,00	MRY33BAXHHN	543,40
346 - 368	MRY35BAXHEN	227,20	MRY35BAXHGN	294,50	MRY35BAXHHN	540,10
365 - 387	MRY37BAXHEN	240,60	MRY37BAXHGN	313,60	MRY37BAXHHN	569,10
387 - 410	MRY40BAXHEN	252,00	MRY40BAXHGN	327,70	MRY40BAXHHN	572,60
410 - 432	MRY42BAXHEN	261,90	MRY42BAXHGN	339,20	MRY42BAXHHN	593,60
428 - 450	MRY44BAXHEN	266,90	MRY44BAXHGN	346,80	MRY44BAXHHN	606,00
450 - 474	MRY46BAXHEN	277,10	MRY46BAXHGN	349,10	MRY46BAXHHN	618,40
470 - 492	MRY48BAXHEN	294,40	MRY48BAXHGN	370,80	MRY48BAXHHN	656,60
492 - 516	MRY50BAXHEN	316,60	MRY50BAXHGN	377,00	MRY50BAXHHN	685,70

Nota: per tiranti in acciaio inox e misure speciali, consultarci.
Su richiesta disponibile in versione con guarnizione NBR.
OPZIONE TIRANTE INOX: + 25% listino

COLLARI DI RIPARAZIONE IN 2 PARTI

Tipo D, E e F; fascia in due pezzi; per la riparazione di rotture sia localizzate che circolari, su tubazioni di qualsiasi materiale



DE mm	TIPO T		TIPO U		TIPO Z	
	FASCIA 200 mm		FASCIA 300 mm		FASCIA 500 mm	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
300 - 330	MRY30CAXHEN	255,10	MRY30CAXHGN	350,90	MRY30CAXHHN	674,00
330 - 360	MRY33CAXHEN	266,60	MRY33CAXHGN	368,20	MRY33CAXHHN	714,00
360 - 390	MRY36CAXHEN	286,70	MRY36CAXHGN	389,40	MRY36CAXHHN	725,00
390 - 420	MRY39CAXHEN	290,00	MRY39CAXHGN	397,00	MRY39CAXHHN	759,00
420 - 450	MRY42CAXHEN	304,00	MRY42CAXHGN	420,30	MRY42CAXHHN	777,50
450 - 480	MRY45CAXHEN	311,30	MRY45CAXHGN	423,70	MRY45CAXHHN	788,90
480 - 510	MRY48CAXHEN	320,30	MRY48CAXHGN	429,10	MRY48CAXHHN	804,20
510 - 540	MRY51CAXHEN	330,10	MRY51CAXHGN	475,10	MRY51CAXHHN	824,70
540 - 570	MRY54CAXHEN	339,80	MRY54CAXHGN	447,00	MRY54CAXHHN	844,40
570 - 600	MRY57CAXHEN	350,70	MRY57CAXHGN	467,00	MRY57CAXHHN	877,50
600 - 630	MRY60CAXHEN	357,10	MRY60CAXHGN	468,40	MRY60CAXHHN	886,60
630 - 660	MRY63CAXHEN	371,10	MRY63CAXHGN	494,10	MRY63CAXHHN	929,20
660 - 690	MRY66CAXHEN	385,90	MRY66CAXHGN	497,60	MRY66CAXHHN	947,90
690 - 720	MRY69CAXHEN	410,20	MRY69CAXHGN	522,60	MRY69CAXHHN	1.002,00
720 - 750	MRY72CAXHEN	445,60	MRY72CAXHGN	533,60	MRY72CAXHHN	1.051,90

Nota: per tiranti in acciaio inox e misure speciali, consultarci.
Su richiesta disponibile in versione con guarnizione NBR.
OPZIONE TIRANTE INOX: + 25% listino

COLLARI DI RIPARAZIONE IN 3 PARTI

Tipo T, U e Z; fascia in tre pezzi; per la riparazione di rotture sia localizzate che circolari, su tubazioni di qualsiasi materiale



GIUNTI UNIVERSALI E ADATTATORI DI FLANGIA

ULTRA QUICK NG

A larghissima tolleranza per tubi in ghisa, acciaio, PVC e cemento amianto
La gamma copre la totalità dei diametri esterni
Deviazione angolare 6°
Bulloni in acciaio zincato

PFA 16 bar



DN FLANGIA	TIPO	MIN mm	MAX mm	PESO kg	CODICE PN 10-16	PREZZO euro
50 / 60	A	49	71	4,1	MAA50HACHA	48,50
50 / 60 / 65 / 80	B	62	84	4,7	MAA50HACHB	54,90
65 / 80	C	80	102	5,0	MAA65HACHC	61,70
100	D	97	127	6,3	MAB10HACHD	86,50
125 / 150	E	123	153	8,7	MAB12HACHE	108,00
150	F	151	181	9,3	MAB15HACHF	136,20
200	FP	170	200	11,1	MAB20HACHP	151,70
200	G	196	226	11,4	MAB20HACHG	158,50
200	H	211	241	12,1	MAB20HACHH	167,40
250	I	235	265	16,5	MAB25HACHY	218,00
250	J	260	290	16,1	MAB25HACHJ	236,60
300	JR	285	315	21,1	MAB30HACHR	263,30
300	K	306	336	20,5	MAB30HACHK	286,00
300	L	318	348	20,6	MAB30HACHL	304,70

La gamma copre la totalità dei diametri esterni.

QUICK GS

Per tubi in ghisa
Standard e antisfilamento PFA
16 bar



DN FLANGIA	TIPO	PESO kg	STANDARD		ANTISFILAMENTO	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
60 - 65	77	1,8	MAA60CACH	33,70	MAA60CBCH	63,30
80	98	2,3	MAA80CACH	44,30	MAA80CBCH	77,30
100	118	2,7	MAB10CACH	48,50	MAB10CBCH	89,70
125	144	3,7	MAB12CACH	73,90	MAB12CBCH	120,20
150	170	4,6	MAB15CACH	80,10	MAB15CBCH	155,00
200*	222	7,2	MAB20CACH	105,40	MAB20CBCH	220,00
250*	274	10,9	MAB25CACH	202,40		
300*	326	13,8	MAB30CACH	232,10		

*Flange multiforate ISO PN 10 e 16

Consultarci

DN FLANGIA	DE	PESO kg	STANDARD		ANTISFILAMENTO	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
40	40	1,2 - 1,3	MAL40DACH	27,20	MAL40DBCH	51,90
40 - 50	50	1,5 - 1,6	MAL50DACH	31,50	MAL50DBCH	54,50
50	63	1,8 - 1,9	MAL60DACH	29,30	MAL60DBCH	59,40
60 - 65	63	2,0 - 2,1	MAL65DACH	31,50	MAL65DBCH	61,70
60 - 65	75	2,3 - 2,4	MAL75DACH	33,20	MAL75DBCH	69,00
80	90	2,6 - 2,8	MAL90DACH	37,50	MAL90DBCH	74,00
100	110	3,2 - 3,4	160754	43,90	MAM11DBCH	81,50
125	125	4,1 - 4,3	160755	64,80	MAM12DBCH	113,50
125	140	4,1 - 4,3	160756	64,80	MAM14DBCH	116,10
150	160	5,4 - 5,7	160757	75,40	MAM16DBCH	158,30
200	200	7,9 - 8,2	160758	96,30	MAM20DBCH	195,00
200	225	7,3 - 7,7	160759	98,10	MAM22DBCH	202,40

QUICK PVC

Per tubi in PVC e PE
Standard e antisfilamento
PFA 16 bar



DN FLANGIA	DE MIN mm	DE MAX mm	PN 10		PN 16	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
300	333	363	215935	2.474,10	217573	2.721,10
300	352	382	247156	2.603,50	206781	2.863,60
350	377	407	207340	2.776,30	240127	3.053,20
350	391	421	Consultarci	2.871,80	236631	3.158,30
400	403	433		2.953,60	212274	3.248,20
400	417	447	235775	3.049,00	246154	3.353,40
400	441	471	240031	3.216,00	207751	3.536,80
400	454	484	Consultarci	3.305,00	246158	3.634,40
450	478	508	239494	3.947,20	Consultarci	4.342,70
450	497	527	239396	4.095,10	246156	4.503,50
500	505	535	235802	4.157,00	246152	4.573,50
500	531	561	210012	4.362,30	Consultarci	4.797,50
500	555	585	205911	4.548,70	246151	5.007,30
500	589	619	Consultarci	4.923,70	211681	5.415,00
500	592	622	221475	4.947,50	221476	5.442,40
500	617	647	Consultarci	5.146,50	255252	5.659,80
600	635	665		5.321,40	Consultarci	5.855,20
600	665	695		5.561,50	Consultarci	6.119,20
600	693	723		7.497,40	Consultarci	8.246,60
700	741	771		8.132,00	Consultarci	8.943,60
700	775	805		8.505,40	Consultarci	9.354,30
700	807	837		8.843,50	Consultarci	9.725,80
800	847	877		9.279,90	Consultarci	10.209,80
800	887	917		9.741,90	Consultarci	10.713,90
800	911	941		9.996,90	Consultarci	10.996,40
900	937	967	211117	10.286,90	Consultarci	10.737,90

ADATTATORI MULTIMATERIALE GRANDE DIAMETRO

A larghissima tolleranza per
tubazioni in ghisa, acciaio,
PVC e CLS



COLLEGAMENTO TUBAZIONI

LINK GS

Per tubi in ghisa

Prodotto in ghisa sferoidale da DN40 a 100 PFA 40 bar; da DN125 a 300 PFA 25bar.



DN TUBO	DE		CODICE	PESO kg	PREZZO euro
	mm	mm			
40	55	58	160280	3,1	61,20
50	65	68	MCA50KAEH	3,5	65,50
60	76	79	MCA60KAEH	4,1	73,90
80	97	100	MCA80KAEH	4,8	80,10
100	117	120	MCB10KAEH	6,6	94,90
125	143	146	MCB12KADH	7,6	135,20
150	168	172	MCB15KADH	9,6	141,20
200	220	223	MCB20KADH	14,1	190,00
250	272	275	MCB25KADH	18,1	278,50
300	323	327	MCB30KADH	22,2	303,60
350	375	379	MCB35KAAH	28,3	407,00
400	426	430	MCB40KAAH	33,4	
450	477	481	MCB45KAAH	37,9	consultarci
500	529	533	MCB50KAAH	45,6	851,10
600	631	636	MCB60KAAH	58,6	1.043,10

ULTRA LINK NG

A larghissima tolleranza per tubi in ghisa, acciaio, PVC e cemento amianto
La gamma copre la totalità dei diametri esterni
Deviazione angolare 6°+6°
Bulloni in acciaio zincato

PFA 16 bar



TIPO	DE		PESO kg	CODICE	PREZZO euro
	mm	mm			
A	49	71	3,9	MCX65RAAHA	64,00
B	62	84	4,5	MCX75RAAHB	68,40
C	80	102	5,4	MCX90RAAHC	82,30
D	97	127	7,6	MCY11RAAHD	94,80
E	123	153	9,8	MCY14RAAHE	114,50
F	151	181	11,6	MCY16RAAHF	132,10
FP	170	200	12,3	MCY19RAAHP	250,80
G	196	226	14,3	MCY21RAAHG	253,10
H	211	241	15,0	MCY22RAAHH	255,30
I	235	265	17,5	MCY25RAAHY	268,70
J	260	290	19,1	MCY27RAAHJ	279,70
JR	285	315	21,3	MCY30RAAHR	334,70
K	306	336	27,0	MCY32RAAHK	394,40
L	318	348	26,6	MCY33RAAHL	424,90

GIUNTI

DE MIN mm	DE MAX mm	PFA bar	PESO kg	CODICE	PREZZO euro
333	363	16	34,0	212695	1.532,00
352	382	16	35,0	201252	1.600,50
377	407	16	36,0	205414	1.708,70
391	421	16	38,0	205415	1.767,70
403	433	16	39,0	201255	1.813,50
417	447	16	40,0	217571	1.872,50
441	471	16	43,0	204881	1.980,90
454	484	16	44,0	205416	2.036,10
478	508	16	46,0	212445	2.136,90
497	527	16	48,0	215354	2.220,70
505	535	16	49,0	205564	2.251,20
531	561	16	52,0	204886	2.464,40
555	585	16	53,0	256677	2.595,60
589	619	16	55,0	211903	2.736,50
617	647	16	57,0	201253	2.911,50
635	665	16	58,0	221101	3.006,60
665	695	16	63,0	236583	3.135,90
693	723	16	67,0	219617	3.859,00
741	771	16	74,0	Consultarci	4.113,90
775	805	16	78,0	255365	4.306,20
807	837	16	81,0	212446	4.483,20
847	877	16	85,0	Consultarci	4.705,80
887	917	16	88,0	Consultarci	4.917,00
911	941	16	90,0	212447	5.050,20
937	967	16	92,0	Consultarci	5.194,80

GIUNTI MULTIMATERIALE GRANDE DIAMETRO TIPO LSE

Per tubazioni in ghisa,
acciaio, PVC e CLS



GIUNTI PE

Bigiunto



DE mm	VITI	CODICE	PREZZO euro
75	zinco	201349	100,70
	inox	201363	110,60
90	zinco	201352	110,90
	inox	201366	117,40
110	zinco	201355	155,40
	inox	201369	161,40
125	zinco	201358	162,30
	inox	201372	171,10

GIUNTI PE

Monogiunto femmina



DE mm	TIPO	FILETTO	Maschio		Femmina		Flangiato		
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	DN FLANGIA	CODICE	PREZZO euro
75	zinco	2" 1/2	201351	66,20	201350	68,80	65	201359	110,20
	inox		201365	71,00	201364	73,90		201373	114,70
90	zinco	3"	201354	73,90	201353	76,90	80	201360	121,60
	inox		201368	78,80	201367	81,80		201374	126,40
110	zinco	4"	201357	95,60	201356	99,40	100	201361	152,10
	inox		201371	100,80	201370	104,60		201375	157,10
125	zinco	4"	Consultarci				100	201362	164,80
	inox		Consultarci					201376	169,80

Monogiunto maschio



GIUNTI MULTIMATERIALE ANTISFILAMENTO

DN mm	DE		PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
	MIN mm	MAX mm				
40	44	64	10-16	16	265673	186,20
50	48	71	10-16	16	260838	219,30
65	63	84	10-16	16	260839	227,60
80	86	107	10-16	16	260752	263,10
100	107	133	10-16	16	260753	325,30
125	132	160	10-16	16	260840	419,70
150	158	192	10-16	16	260841	490,70
200	192	227	10-16	16	260842	651,90
200	218	256	10-16	16	260843	677,10
250	266	310	10-16	16	260844	898,60
300	315	356	10-16	16	260845	1.096,90
350	352	396	10-16	10	265069	2.313,60
400	398	442	10-16	10	265675	2.651,10
500	498	552	10-16	10	265677	5.430,60
600	604	648	10-16	10	265679	6.107,60

ULTRAGRIP JUA

Acciaio - GS - PE - PVC -
Cemento
Antisfilamento
Adattatore di flangia PN10-16

Guarnizione EPDM



DN mm	DE		PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
	MIN mm	MAX mm				
40	44	64	10-16	16	260968	186,20
50	48	71	10-16	16	260969	219,30
65	63	84	10-16	16	260970	227,60
80	86	107	10-16	16	260971	263,10
100	107	133	10-16	16	260972	325,30
125	132	160	10-16	16	260973	419,70
150	158	192	10-16	16	260974	490,70
200	192	227	10-16	16	260975	651,90
200	218	256	10-16	16	260976	677,10
250	266	310	10-16	16	260977	898,60
300	315	356	10-16	16	260978	1.096,90
350	352	396	10-16	10	267129	2.313,60
400	398	442	10-16	10	Consultarci	2.651,10
500	498	552	10-16	10		5.430,60
600	604	648	10-16	10		6.107,60

ULTRAGRIP JUA

Acciaio - GS - PE - PVC -
Cemento
Antisfilamento
Adattatore di flangia PN10-16

Guarnizione NBR



ULTRAGRIP JUC

Acciaio - GS - PE - PVC -
Cemento
Antisfilamento
Bigiunto

Guarnizione EPDM



DN mm	DE		PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
	MIN mm	MAX mm				
40	44	64	10-16	16	260856	215,80
50	48	71	10-16	16	260848	234,60
65	63	84	10-16	16	260849	258,20
80	86	107	10-16	16	260750	289,70
100	107	133	10-16	16	260754	340,00
125	132	160	10-16	16	260850	477,00
150	158	192	10-16	16	260851	582,30
200	192	227	10-16	16	260852	806,10
200	218	256	10-16	16	260853	877,90
250	266	310	10-16	16	260854	1.129,30
300	315	356	10-16	16	260855	1.309,70
350	352	396	10-16	10	265681	3.012,60
400	398	442	10-16	10	265682	3.253,70

ULTRAGRIP JUC

Acciaio - GS - PE - PVC -
Cemento
Antisfilamento
Bigiunto

Guarnizione NBR



DN mm	DE		PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
	MIN mm	MAX mm				
40	44	64	10-16	16	260979	215,80
50	48	71	10-16	16	260980	234,60
65	63	84	10-16	16	260981	258,20
80	86	107	10-16	16	260982	289,70
100	107	133	10-16	16	260983	340,00
125	132	160	10-16	16	260984	477,00
150	158	192	10-16	16	260985	582,30
200	192	227	10-16	16	260986	806,10
200	218	256	10-16	16	260987	877,90
250	266	310	10-16	16	260988	1.129,30
300	315	356	10-16	16	260989	1.309,70
350	352	396	10-16	10	Consultarci	3.012,60
400	398	442	10-16	10	263670	3.253,70



WWW.PAMLIN.IT

iOS  



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

LISTINO DICEMBRE 2022

Art. 1 - Oggetto

1.1 Le presenti Condizioni Generali di Vendita si applicano a tutti i contratti tra Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. (di seguito anche il "Venditore") ed i propri clienti (di seguito i "Clienti" e, singolarmente, il "Cliente") aventi ad oggetto la vendita di prodotti di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. (di seguito i Prodotti), salvo diverso accordo scritto tra le parti. Pertanto, patti e condizioni in deroga alle presenti disposizioni non avranno alcuna efficacia se non risultanti da espresso accordo scritto, sottoscritto da entrambe le parti. Esse prevalgono inoltre su eventuali condizioni di acquisto del Cliente.

Art. 2 - Ordine e conclusione del contratto di vendita

2.1 Cataloghi, informazioni tecniche, pubblicitarie e/o promozionali inviati al Cliente da Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. o mediante i propri Agenti non costituiscono, in alcun modo, offerta contrattuale.

2.2 Conformemente alle presenti Condizioni Generali di Vendita, il contratto di vendita si riterrà concluso, ed in quanto tale efficace e vincolante tra le parti, nel momento in cui Saint-Gobain PAM Italia S.p.A., ricevendo l'ordine del Cliente regolarmente sottoscritto dallo stesso, ne darà conferma a quest'ultimo mediante invio della Conferma di Vendita e/o mediante esecuzione della fornitura.

Art. 3 - Prezzi

3.1 Salvo diverso accordo scritto, i prezzi unitari di vendita si intendono per merce resa franco stabilimento/deposito di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. e non includono i costi derivanti dal trasporto, dall'assicurazione, né da altre prestazioni ed oneri accessori.

3.2 I prezzi si intendono al netto dell'IVA di legge, nonché di tributi, eventuali imposte, diritti ed oneri fiscali di qualsiasi genere, eventualmente gravanti sul contratto.

3.3 In caso di significativi aumenti dei costi delle materie prime e/o dei trasporti che possano generare l'aumento dei costi di fabbricazione, Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. potrà modificare i prezzi unitari e/o risolvere il contratto ex art. 1467 cod. civ., in entrambi i casi mediante semplice comunicazione scritta al Cliente.

3.4 Salvo diverso accordo scritto tra le parti, i prezzi unitari si intendono riferiti al listino Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. in vigore al momento della conclusione del contratto di vendita con le modalità previste al precedente art. 2.

Art. 4 - Caratteristiche tecniche dei Prodotti

4.1 Le caratteristiche tecniche dei Prodotti forniti sono conformi a quelle specificate nei cataloghi Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. vigenti al momento della conclusione del contratto o nelle relative schede tecniche consegnate al Cliente.

4.2 Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. si riserva, in qualsiasi momento, il diritto di apportare, ai propri Prodotti, tutte le eventuali modifiche che si rendessero necessarie per esigenze di produzione, normative, ecc., dandone relativa comunicazione al Cliente.

Art. 5 - Termini di consegna

5.1 I termini di consegna sono da considerarsi indicativi e non essenziali, salvo non siano definiti tali nell'ordine del Cliente e espressamente accettati per iscritto come tali dal Venditore.

5.2 In nessun caso il mancato rispetto dei termini di consegna autorizza il Cliente ad annullare l'ordine, differire i termini di pagamento, effettuare qualsiasi tipo di compensazione con crediti eventualmente vantati nei confronti di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. e/o applicare penali. Le penali, qualora previste, dovranno essere espressamente concordate per iscritto tra le parti.

5.3 Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. sarà in ogni caso liberata da qualsiasi responsabilità per ritardi di consegna nei seguenti casi: a) qualora le indicazioni del Cliente, necessarie per organizzare la consegna, non siano pervenute secondo le modalità ed i termini richiesti; b) in caso di richieste del Cliente aventi ad oggetto modifiche dell'ordine, variazioni nelle tipologie e/o quantità dei Prodotti, proroghe e/o slittamenti rispetto ai termini di consegna concordati per iscritto; c) in caso di forza maggiore o altri eventi gravi ed imprevedibili assimilabili alla forza maggiore quali, a titolo esemplificativo: scioperi, boicottaggi, serratte, epidemie, guerre, rivoluzioni, sommosse, incendi, inondazioni, terremoti e altre calamità naturali, interruzioni o ritardi nei trasporti, embarghi, interruzioni di energia, ritardi nelle consegne di materie prime e/o qualsiasi altra causa che provochi, direttamente o indirettamente un blocco parziale o totale della produzione e/o della commercializzazione.

Art. 6 - Modalità di consegna

6.1 Salvo diverso accordo scritto tra le parti, la consegna dei Prodotti si intende franco stabilimento e/o deposito di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A..

6.2 Ai fini del rispetto dei termini di consegna e del trasferimento del rischio al Cliente, Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. è liberata dalle proprie obbligazioni rimettendo i Prodotti al vettore presso il proprio stabilimento e/o deposito, e ciò anche nel caso in cui sia convenuto per iscritto che la spedizione ed i relativi costi siano a carico della Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. Ne consegue che Saint-Gobain PAM Italia non si assume alcuna responsabilità per eventuali perdite,

danni, deterioramenti e/o ritardi che abbiano a verificarsi durante il trasporto.

6.3 Qualora le parti convengano per iscritto che la consegna, a spese di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A., avvenga franco cantiere del Cliente, quest'ultimo dovrà rendere il luogo accessibile agli automezzi, idoneo alle manovre e dotato di spazi adeguati nel rispetto della sicurezza degli operatori. In caso di difficoltà di accesso e/o di impossibilità allo scarico in cantiere tutti i conseguenti oneri e spese saranno a carico del Cliente.

6.4 Qualora, per qualsiasi motivo, non imputabile a Saint-Gobain PAM Italia S.p.A., il trasporto dei Prodotti non possa avvenire alla data concordata, la consegna si intende effettuata ad ogni effetto (incluso il passaggio del rischio al Cliente) con il semplice avviso di merce pronta allo stesso comunicato. Qualora il periodo di sosta dei Prodotti superi i 10 (dieci) giorni solari, il Cliente sarà tenuto a corrispondere a Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. le spese di deposito, quantificate in €/q.le 0,65 (zerovirgolasesantacinque) al giorno di calendario, calcolato sul peso complessivo della merce in sosta, a decorrere dal primo giorno di giacenza.

6.5 Gli imballi standard dei Prodotti specificati nei cataloghi Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. sono inclusi nel prezzo. Eventuali diversi imballi dovranno, invece, essere preliminarmente concordati per iscritto ed i relativi costi saranno fatturati separatamente al Cliente.

Art. 7 - Garanzia dei Prodotti e limitazioni di responsabilità di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A.

7.1 Salvo diverso accordo scritto tra le Parti, il Venditore garantisce la conformità dei Prodotti alle proprie specifiche per un periodo di 12 (dodici) mesi dalla data di consegna. Resta inteso che spetta al Cliente verificare che i Prodotti forniti consentano un utilizzo conforme alle proprie esigenze ed aspettative, anche tenendo conto degli altri componenti utilizzati.

7.2 Qualsiasi reclamo per vizio apparente dei Prodotti dovrà essere contestato dal Cliente alla consegna ed essere segnalato, per iscritto, a Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. immediatamente e, al più tardi, a pena di decadenza, entro e non oltre 8 (otto) giorni solari dalla data di ricevimento degli stessi. Per vizio apparente dovrà intendersi qualsiasi vizio visibilmente individuabile al momento del ricevimento dei Prodotti, ivi inclusi eventuali reclami relativi allo stato dell'imballo ed a difformità sulle quantità e/o qualità dei Prodotti consegnati. In caso di reclamo, per facilitare il controllo dei Prodotti consegnati, questi ultimi dovranno essere resi liberamente accessibili a Saint-Gobain PAM Italia S.p.A., nelle persone di suoi rappresentanti e/o incaricati.

7.3 Qualsiasi reclamo diverso da quello previsto al precedente comma 7.2 relativo a vizi e/o difetti di funzionamento, dovrà essere segnalato dal Cliente, per iscritto, a Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. immediatamente ed, al più tardi, a pena di decadenza, entro 10 (dieci) giorni solari dalla scoperta, al fine di consentire la verifica degli stessi in eventuale contraddittorio tra le parti, e, ove necessario, presso il laboratorio indicato da Saint-Gobain PAM Italia S.p.A..

7.4 Qualora, all'esito del predetto contraddittorio, venga accertata una responsabilità del produttore, Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. si impegna a porre in essere tutte le attività necessarie al ripristino della conformità dei Prodotti, mediante riparazione ed eliminazione dei vizi e/o difetti, provvedendo, ove necessario, alla sostituzione degli stessi. In tal caso, saranno a carico di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. esclusivamente i relativi costi di trasporto. Resta espressamente escluso il risarcimento degli eventuali ulteriori danni diretti ed indiretti subiti dal Cliente.

7.5 E' esclusa ogni garanzia e quindi ogni responsabilità di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. in caso di: a) dolo, uso improprio, negligenza e/o imperizia da parte del Cliente, del destinatario finale del prodotto e/o del personale dedicato all'installazione o utilizzo dello stesso; b) errata conservazione e/o utilizzo dei Prodotti su materiali e/o per applicazioni differenti da quelli consigliati, installazione imperfetta e/o difforme da quanto previsto nelle specifiche del Prodotto; c) prove di collaudo eseguite in condizioni di inaccessibilità o inidoneità alla verifica dei Prodotti e/o delle giunzioni; d) mancata esecuzione delle operazioni di manutenzione periodica prescritte nei relativi manuali e cataloghi o di comune pratica d'uso. A tal fine il Cliente e/o il destinatario finale del Prodotto sono tenuti a rispettare ed eseguire le istruzioni per la manutenzione ed il corretto utilizzo dei Prodotti, unitamente alle altre prescrizioni tecniche fornite e presenti sui cataloghi di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. o comunque fornite dalla stessa.

7.6 La garanzia è esclusa inoltre nel caso in cui la mancata funzionalità dei Prodotti sia imputabile a condizioni quali: a) il mutamento delle condizioni di approvvigionamento idrico della rete e/o delle condizioni di esercizio a valori che superano i limiti del corretto dimensionamento e funzionamento dei Prodotti; b) il deterioramento dei rivestimenti dipendente da operazioni di movimentazione, posa o manutenzione; c) la normale usura del Prodotto nel corso

dell'esercizio (es.: guarnizioni, rivestimenti a contatto con parti abrasive o altro ecc.); d) la mancata manutenzione del Prodotto e/o la mancata sostituzione dei materiali soggetti alla normale usura di esercizio.

7.7 Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. declina ogni responsabilità in caso di impossibilità di intervento dovuto a causa di forza maggiore, ivi compresi a titolo esemplificativo: scioperi, boicottaggi, serrate, epidemie, guerre, rivoluzioni, sommosse, incendi, inondazioni, terremoti o calamità naturali, embarghi, interruzioni di energia ed altre cause imputabili al Cliente o al destinatario finale.

Art. 8 - Collaudi dei Prodotti

8.1 Eventuali certificati specifici della fornitura e/o prove di collaudo in fabbrica, da eseguirsi presso lo/gli Stabilimento/i di produzione, potranno essere richiesti solo preliminarmente all'ordine, specificandone tipologia, quantità e frequenza, previa verifica della relativa fattibilità ed accettazione scritta di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A.. Eventuali richieste di prove e/o di collaudi, di qualsivoglia natura, successive all'ordine non potranno essere accettate da Saint-Gobain PAM Italia S.p.A..

8.2 Le spese per le certificazioni specifiche della fornitura dovranno essere espressamente concordate per iscritto tra le parti all'atto dell'ordine. In caso di collaudi presso lo/gli stabilimento/i resteranno a carico di Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. esclusivamente le spese per le attrezzature, le prove da eseguire, nonché i trasferimenti ed i pernottamenti del proprio personale.

8.3 I materiali oggetto di certificazioni e/o di collaudo specifico in stabilimento saranno spediti al Cliente, a spese di quest'ultimo.

Art. 9 - Obbligo del Cliente in relazione a controlli all'esportazione e sanzioni finanziarie.

Il Cliente si obbliga a non porre in essere alcuna transazione, avente ad oggetto i Prodotti che sia in violazione della normativa tempo per tempo vigente degli Stati Uniti d'America e/o dell'Unione Europea in materia di controlli all'esportazione e sanzioni finanziarie. In particolare, si obbliga a non procedere a rivendita, esportazione, trasferimento dei Prodotti a persone fisiche o giuridiche soggette alle sopra citate normative e garantisce che i Prodotti non saranno utilizzati, né direttamente né indirettamente, in attività militari, nucleari, dell'industria petrolifera o petrolchimica. In casi di eventuali violazioni del Cliente a uno o più dei predetti obblighi, Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. potrà ritenere risolto il contratto ai sensi dell'art. 1456 cod.civ..

Art. 10 - Termini e modalità di pagamento

10.1 Salvo diverso accordo scritto tra le parti, il pagamento delle fatture dovrà essere effettuato a mezzo rimessa diretta a 30 (trenta) giorni data fattura fine mese.

10.2 In caso di ritardo nei pagamenti dovuti, il Cliente sarà tenuto a corrispondere a Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. un interesse di mora pari al tasso di riferimento, maggiorato di 8 punti percentuali, in conformità con il D. Lgs. 192/2012.

10.3 In caso di ritardo nei pagamenti dovuti, Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. si riserva la facoltà di sospendere le forniture dei Prodotti e, ove lo ritenga opportuno, di ritenere risolto ogni altro contratto stipulato con il Cliente inadempiente, con tutte le conseguenze di legge, fatta salva ogni ulteriore azione a tutela dei propri interessi o per danni.

10.4 In presenza di eventuali contenziosi per reclami e/o contestazioni di qualsivoglia natura il Cliente non avrà facoltà di sospendere o ritardare il pagamento dei Prodotti oggetto del reclamo o della contestazione, né di ritardare il pagamento degli eventuali ulteriori crediti vantati da Saint-Gobain PAM Italia S.p.A., né di operare alcuna compensazione.

10.5 Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. laddove abbia motivo di ritenere che il Cliente, per intervenuti mutamenti della propria situazione giuridica o finanziaria, non possa o non intenda adempiere alle proprie obbligazioni di pagamento alla data concordata, si riserva in ogni momento la facoltà, anche in caso di esecuzione parziale della fornitura, di sospendere le consegne successive, subordinandone il prosieguo e/o il saldo al rilascio di idonee garanzie di pagamento da parte del Cliente (es.: fideiussione bancaria, pagamenti anticipati ad avviso merce pronta ecc.).

Art. 11 - Decreto legislativo 231/2001

11.1 Il Cliente prende atto che Saint-Gobain PAM Italia S.p.A. ha adottato un proprio codice etico (di seguito il "Codice Etico") ed un modello di organizzazione, gestione e controllo (di seguito il "Modello 231") in conformità ai principi ed alle linee guida previste dal Decreto Legislativo 231 del 2001. Tale adozione ha lo scopo di prevenire la commissione dei reati previsti dal suddetto decreto e di evitare l'applicazione delle relative sanzioni.

11.2 Il cliente attesta di avere ricevuto ed esaminato il Codice Etico e il Modello 231 (disponibile nella sua ultima versione sul sito internet www.pamline.it) prima d'ora e si impegna a rispettare i principi e le norme di comportamento contenute nel Codice Etico e nel Modello 231, anche se non materialmente allegato. Qualsiasi inadempimento

e/o violazione delle norme contenute nel Codice Etico e/o nel Modello 231 comporterà l'immediata risoluzione di diritto del contratto mediante semplice comunicazione scritta ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1456 cod. civ. fermo restando ogni ulteriore rimedio.

Art.12-Informativa sul Trattamento dei Dati Personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 679/2016 (di seguito "GDPR") il Cliente è informato e prende atto di quanto segue.

I rapporti commerciali intercorrenti con il Fornitore comporteranno il trattamento di Dati Personali del Cliente, nel rispetto dei seguenti principi di carattere generale: i) tutti i Dati Personali saranno trattati in modo lecito, corretto e trasparente nei confronti dell'interessato, nel rispetto dei principi generali previsti dall'Art. 5 del GDPR ; ii) specifiche misure di sicurezza saranno osservate per prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati; Il Fornitore assumerà la qualifica di Titolare del Trattamento dei Dati trattati.

I Dati Personali del Cliente oggetto di trattamento saranno i Dati identificativi del Cliente (nome, cognome, ragione sociale, dati anagrafici/fiscali, indirizzo, telefono, e-mail, riferimenti bancari e di pagamento) acquisiti ed utilizzati nell'ambito dell'erogazione dei servizi forniti dal Titolare e dunque necessari per la esecuzione di rapporti contrattuali intercorrenti tra il Cliente ed il Fornitore.

I Dati Personali verranno trattati per mezzo delle operazioni indicate all'articolo 4 n.2) GDPR e precisamente: raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, elaborazione, modificazione, selezione, estrazione, raffronto, utilizzo, interconnessione, blocco, comunicazione, cancellazione e distruzione dei dati.

I Dati Personali del Cliente saranno sottoposti a trattamento sia cartaceo che elettronico (informatico o telematico) e/o automatizzato e salvati in un archivio cartaceo e in un apposito server ubicato in Europa.

Il Titolare tratterà i dati personali per il tempo necessario per adempiere alle finalità per cui sono stati raccolti e relativi obblighi di legge.

Titolare del trattamento è una persona giuridica facente parte di un gruppo di imprese (il Gruppo Saint-Gobain, di seguito anche "il Gruppo"), nel caso in cui il Titolare intendesse trasferire i Suoi dati a soggetti appartenenti al Gruppo, ciò avverrà nel rispetto delle prescrizioni di cui all'Art. 47 del Regolamento UE 679/2016 ("Norme Vincolanti di Impresa").

DATI DI CONTATTO DEL RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI

Ufficio del Responsabile della Protezione dei Dati / Data Protection Officer ("DPO")

del Gruppo Saint-Gobain per l'Italia e la Grecia

Via Ettore Romagnoli, n. 6

I - 20146 Milano

Mail : privacy.pam-italia@saint-gobain.com

Art. 13- Foro competente

Qualsiasi eventuale controversia relativa all'applicazione, esecuzione o interpretazione del contratto e/o delle presenti Condizioni Generali di Vendita sarà devoluta alla competenza esclusiva del Foro di Milano.

Art. 14- Clausola finale

14.1 La nullità di una delle clausole delle presenti Condizioni Generali di Vendita non compromette l'applicazione delle altre clausole che manterranno, pertanto, la loro validità ed efficacia.

14.2 Per Saint-Gobain PAM Italia S.p.A., il non avvalersi, in qualsiasi momento, di una o più delle clausole delle presenti Condizioni Generali di Vendita non comporta, in alcun caso, la rinuncia alle stesse, come ad ogni altra inclusa nel presente documento

Il presente listino contiene dati a carattere indicativo. Saint-Gobain Pam Italia S.p.a. si riserva, in qualsiasi momento, il diritto di apportare tutte le modifiche necessarie.



Saint-Gobain PAM Italia S.p.A.
Via Giovanni Bensi 8 - 20152 Milano MI

www.pamline.it

Servizio clienti
advpamitalia@saint-gobain.com

Marketing&Comunicazione
Anna.Andolfi@saint-gobain.com

