



NEXUS E ACCESSORI

LISTINO NOVEMBRE 2021



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							
	ACCIAIO	GHISA SFEROIDALE (EN 545/2003) E GHISA GRIGIA*	CEMENTO AMIANTO UNI 4372/76					PE MULTI- STRATO
			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	19,30									
40	48 - 55	1	RSL40PCAC	20,50	RSL40PDAC	20,50							
50	60 - 68	1	RSA50PCAC	22,00	RSA50PDAC	22,00	RSA50PEAC	28,40	RSA50PFAC	29,50			
60	72 - 80	1	RSA60PCAC	28,20	RSA60PDAC	28,20	RSA60PEAC	30,70	RSA60PFAC	31,80			
70	76 - 84	1	RSL70PCAC	29,30	RSL70PDAC	29,30	RSL70PEAC	32,10	RSL70PFAC	32,60			
80	88 - 104	1	182205	29,90	182206	29,90	RSA80PEAC	32,40	RSA80PFAC	33,70			
90	102 - 112	1	RSL90PCAC	30,50	RSL90PDAC	30,50	RSL90PEAC	33,80	RSL90PFAC	35,20			
100	112 - 126	1	182207	30,50	163476	30,50	163481	33,80	RSB10PFAC	35,20			
125	140 - 154	1	RSB12PCAC	30,50	RSB12PDAC	30,50	RSB12PEAC	34,90	RSB12PFAC	36,20			
150	168 - 184	1	163475	31,00	163478	31,00	163483	35,30	RSB15PFAC	37,40			
		2					RSB15PEAE	49,70	RSB15PFAE	52,50			
175	190 - 205	1	RSM17PCAC	33,30	RSM17PDAC	33,30	RSM17PEAC	36,90	RSM17PFAC	38,40			
		2					RSM17PEAE	53,00	RSM17PFAE	55,30			
200	218 - 234	1	RSB20PCAC	43,00	RSB20PDAC	43,00	163485	45,80	RSB20PFAC	48,60			
		2					RSB20PEAE	60,20	RSB20PFAE	62,60			
225	245 - 260	1	RSM22PCAC	43,70	RSM22PDAC	43,70	RSM22PEAC	47,50	RSM22PFAC	50,40			
		2					RSM22PEAE	63,80	RSM22PFAE	67,60			
250	272 - 286	1	RSB25PCAC	44,60	RSB25PDAC	44,60	RSB25PEAC	47,30	RSB25PFAC	51,10			
		2					RSB25PEAE	67,60	RSB25PFAE	70,50			
300	322 - 344	1					RSB30PEAC	62,60	RSB30PFAC	65,00			
		2					RSB30PEAE	84,80	RSB30PFAE	88,10			
350	356 - 384	2					RSB35PEAE	93,70	RSB35PFAE	97,50			
400	425 - 458	2					166639	115,80	RSB40PFAE	120,30			
450	475 - 516	2							RSB45PFAE	169,30			
500	530 - 570	2							RSB50PFAE	172,60			
600	620 - 645	2							RSB60PFAE	211,70			

PER MISURE (FINO AL DN 700) E TOLLERANZE DIVERSE: CONSULTARCI.

OPZIONE STAFFA GOMMATA: + 15% prezzo

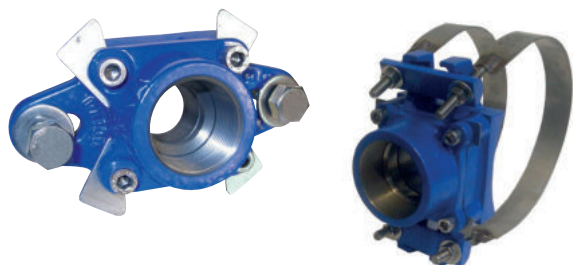
PER I COLLARI A 2 STAFFE misure da DN 150 a DN 300: CONSULTARCI

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	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
163497	35,60								
208967	36,40								
163498	35,70								
RSB12PGAC	39,30	RSB12PHAC	54,20	RSB12PJAC	53,10				
163500	39,90	RSB15PHAC	55,10	RSB15PJAC	54,50				
RSB15PGAE	51,60	RSB15PHAE	76,80	RSB15PJAE	73,40				
RSM17PGAC	40,30	RSM17PHAC	56,20	RSM17PJAC	86,20				
RSM17PGAE	55,70	RSM17PHAE	78,20	RSM17PJAE	76,80				
163502	49,70								
RSB20PGAE	62,60	RSB20PHAE	91,70	RSB20PJAE	90,40	RSB20PKAE	102,20		
RSM22PGAC	51,80								
RSM22PGAE	62,60	RSM22PHAE	93,10	RSM22PJAE	94,40	RSM22PKAE	102,20		
163503	52,40								
RSB25PGAE	66,10	RSB25PHAE	93,20	RSB25PJAE	95,00	RSB25PKAE	102,00		
163504	62,60								
RSB30PGAE	84,80	RSB30PHAE	109,30	RSB30PJAE	109,30	RSB30PKAE	121,50	RSB30PLAE	142,70
163505	93,70	RSB35PHAE	119,40	RSB35PJAE	119,40	RSB35PKAE	135,10	RSB35PLAE	148,40
163506	119,10	RSB40PHAE	122,80	RSB40PJAE	122,80	RSB40PKAE	164,50		
RSB45PGAE	158,20	RSB45PHAE	158,20	RSB45PJAE	158,20	RSB45PKAE	168,60	RSB45PLAE	168,80
RSB50PGAE	162,30	RSB50PHAE	162,30	RSB50PJAE	162,30	RSB50PKAE	176,60	RSB50PLAE	179,20
RSB60PGAE	181,90	RSB60PHAE	200,60	RSB60PJAE	200,60	RSB60PKAE	436,60	RSB60PLAE	439,00

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	46,90	RSA50QDAC	46,90	RSA50QEAC	46,90
60	72 - 80	1	RSA60QCAC	50,10	RSA60QDAC	50,10	RSA60QEAC	50,10
70	76 - 84	1	RSL70QCAC	51,20	RSL70QDAC	51,20	RSL70QEAC	51,20
80	88 - 104	1	RSA80QCAC	51,20	RSA80QDAC	51,20	RSA80QEAC	51,20
90	102 - 112	1	RSL90QCAC	51,80	RSL90QDAC	51,80	RSL90QEAC	51,10
100	112 - 126	1	RSB10QCAC	52,20	RSB10QDAC	52,20	RSB10QEAC	52,20
125	140 - 154	1	RSB12QCAC	55,50	RSB12QDAC	55,50	RSB12QEAC	55,50
150	168 - 184	1	RSB15QCAC	55,60	RSB15QDAC	55,60	RSB15QEAC	55,60
175	190 - 205	1	RSM17QCAC	58,00	RSM17QDAC	58,00	RSM17QEAC	58,00
200	218 - 234	1 2			RSB20QDAC	83,90	RSB20QEAC	83,90
							RSB20QEAE	
225	245 - 260	1 2			RSM22QDAC	86,10	RSM22QEAC	86,10
250	272 - 286	1 2			RSB25QDAC	86,80	RSB25QEAC	86,80
300	332 - 344	1 2			RSB30QDAC	87,30	RSB30QEAC	87,30
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	60,70	RSA80QGAC	60,70				
RSL90QFAC	66,00		0				
RSB10QFAC	66,30	RSB10QGAC	66,30				
RSB12QFAC	67,10	RSB12QGAC	67,10				
RSB15QFAC	68,50	RSB15QGAC	68,50				
				RSB15QHAE	137,40	RSB15QJAE	140,10
RSM17QFAC	70,60	RSM17QGAC	70,60				
RSB20QFAC	79,80	RSB20QGAC	79,80				
RSB20QFAE	100,50	RSB20QGAE	110,20	RSB20QHAE	165,90	RSB20QJAE	169,10
RSM22QFAC	81,60	RSM22QGAC	94,30				
RSM22QFAE	108,40	RSM22QGAE	110,20	RSM22QHAE	169,30	RSM22QJAE	169,30
RSB25QFAC	82,00	RSB25QGAC	94,30				
RSB25QFAE	112,00	RSB25QGAE	109,90	RSB25QHAE	172,20	RSB25QJAE	172,20
RSB30QFAC	109,20	RSB30QGAC	111,20				
RSB30QFAE	135,60	RSB30QGAE	135,60	RSB30QHAE	181,30	RSB30QJAE	185,00
RSB35QFAC	108,80	RSB35QGAC	108,80				
RSB35QFAE	135,00	RSB35QGAE	135,00	RSB35QHAE	199,70	RSB35QJAE	199,70
RSB40QFAC	110,30	RSB40QGAC	120,90				
RSB40QFAE	138,90	RSB40QGAE	152,20	RSB40QHAE	204,60	RSB40QJAE	204,60
*RSB45QFAE	179,80	*RSB45QGAE	179,80				
*RSB50QFAE	186,20	*RSB50QGAE	186,20				
*RSB60QFAE	224,00	*RSB60QGAE	224,00				

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	206,80	RSB15ETAB	219,30
200	218	246	RSB20ESAB	218,40	RSB20ETAB	233,80
250	272	298	RSB25ESAB	225,00	RSB25ETAB	237,20
300	322	355	RSB30ESAB	238,80	RSB30ETAB	249,40
350	356	414	RSB35ESAB	273,90	RSB35ETAB	287,20
400	406	460	RSB40ESAB	274,90	RSB40ETAB	287,20

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	29,50	202209	32,50	202210	39,90	202211	43,10

Conforme alla norma UNI EN 545 paragrafo 7.4

LAMINA DI INTERCETTAZIONE

Per collari di presa in carico



PER MGD E MANICOTTI					
1" : 1" 1/4		1" 1/2 : 2"		2" 1/2 : 3"	
CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
175845	39,20	175846	40,40	202213	46,40

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	43,30	202220	44,20	202221	44,10	175846	40,40

**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	43,40	175715	41,40	182836	43,40
75	75 - 83	1	RSL75CCAC	45,10	182837	45,10	182839	45,70
90	88 - 100	1	182842	45,30	182843	45,30	182844	48,00
110	110 - 122	1	182849	45,70	182848	45,70	182850	50,00
125	125 - 137	1	175757	47,70	175716	47,70	182861	50,70
140	139 - 150	1	182874	50,10	RSM14CDAC	50,10	RSM14CEAC	53,10
160	160 - 172	1	RSM16CCAC	51,30	182877	51,20	182880	54,50
180	180 - 192	1	175758	52,40	175717	52,40	RSM18CEAC	55,60
200	200 - 220	1	RSM20CCAC	66,10	RSM20CDAC	66,10	182905	68,50
		2				RSM20CEAE	102,00	
225	222 - 234	1	RSM22CCAC	67,20	175718	67,20	182908	69,70
		2				RSM22CEAE	103,50	
250	250 - 275	1			RSM25CDAC	121,20		
		2			RSM25CDAE	158,90		
315	315 - 336	1			175719	135,80		
		2			RSM31CDAE	180,90		

DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	DN DERIVAZIONE			
			1" 1/2		2"	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
63	60 - 67	1	175756	45,60		
75	75 - 83	1	RSL75CFAC	45,70		
90	88 - 100	1	182845	48,00	182846	51,20
110	110 - 122	1	182851	50,00	182852	51,30
125	125 - 137	1	175755	50,70	182853	51,30
140	139 - 150	1	182875	54,40	183313	59,00
160	160 - 172	1	182882	55,50	182873	60,20
180	180 - 192	1	175752	56,50	182885	61,60
200	200 - 220	1	182906	68,50	182904	75,20
		2	RSM20CFAE	102,00	RSM20CGAE	102,00
225	222 - 234	1	175751	69,70	182907	76,60
		2	RSM22CFAE	103,50	RSM22CGAE	118,40
250	250 - 275	1	182993	121,50	182994	121,50
		2	RSM25CFAE	159,30	RSM25CGAE	159,30
315	315 - 336	1	175740	136,80	RSM31CGAC	138,00
		2	RSM31CFAE	180,90	RSM31CGAE	180,90

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 bocchaglio 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	63,40	RSL75DDAC	63,40	RSL75DEAC	63,40
90	88 - 100	1	RSL90DCAC	65,40	RSL90DDAC	65,40	RSL90DEAC	65,40
110	110 - 122	1	RSM11DCAC	70,00	RSM11DDAC	70,00	RSM11DEAC	70,00
125	125 - 137	1	RSM12DCAC	71,20	175720	71,20	RSM12DEAC	71,20
140	139 - 150	1	RSM14DCAC	72,80	RSM14DDAC	72,80	RSM14DEAC	72,80
160	160 - 172	1	RSM16DCAC	74,10	RSM16DDAC	74,10	RSM16DEAC	74,10
180	180 - 192	1	RSM18DCAC	75,20	175731	75,20	RSM18DEAC	75,60
200	200 - 220	1			RSM20DDAC	112,90	RSM20DEAC	112,90
		2			RSM20DDAE	133,40	RSM20DEAE	133,40
225	222 - 234	1			175732	115,00	RSM22DEAC	115,00
		2			RSM22DDAE	134,50	RSM22DEAE	134,50
250	250 - 275	1			RSM25DDAC	135,90		
		2			RSM25DDAE	173,30		
315	315 - 336	1			175733	149,50		
		2			RSM31DDAE	183,70		

DN mm	RANGE DE mm	N° STAFFE	1" 1/2				2"	
			CODICE		PREZZO	CODICE		PREZZO
					euro			euro
75	75 - 83	1						
90	88 - 100	1	RSL90DFAC		76,60	RSL90DGAC	76,60	
110	110 - 122	1	RSM11DFAC		87,20	RSM11DGAC	87,20	
125	125 - 137	1	RSM12DFAC		88,30	RSM12DGAC	88,10	
140	139 - 150	1	RSM14DFAC		89,40	RSM14DGAC	89,40	
160	160 - 172	1	RSM16DFAC		88,10	RSM16DGAC	88,10	
180	180 - 192	1	RSM18DFAC		93,10	RSM18DGAC	93,70	
200	200 - 220	1	RSM20DFAC		115,90	RSM20DGAC	117,00	
		2	RSM20DFAE		134,60	RSM20DGAE	134,60	
225	222 - 234	1	RSM22DFAC		119,40	RSM22DGAC	119,40	
		2	RSM22DFAE		138,90	RSM22DGAE	140,10	
250	250 - 275	1	RSM25DFAC		135,90	RSM25DGAC	137,60	
		2	RSM25DFAE		176,60	RSM25DGAE	178,10	
315	315 - 336	1	RSM31DFAC		149,50	RSM31DGAC	149,50	
		2	RSM31DFAE		185,10	RSM31DGAE	188,60	

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	36,00	RSL50MDAE	36,00	RSL50MEAE	36,00				
	inox	RSL50MCAC	37,00	RSL50MDAC	37,00	RSL50MEAC	37,00				
63	zinc.	RSL63MCAE	36,00	RSL63MDAE	36,00	RSL63MEAE	36,00	RSL63MFAE	36,00	RSL63MGAE	36,00
	inox	RSL63MCAC	37,00	RSL63MDAC	37,00	RSL63MEAC	37,00	RSL63MFAC	37,00	RSL63MGAC	37,00
75	zinc.	RSL75MCAE	38,70	RSL75MDAE	38,70	RSL75MEAE	38,70	RSL75MFAE	40,60	RSL75MGAE	40,60
	inox	RSL75MCAC	39,90	RSL75MDAC	39,90	RSL75MEAC	39,90	RSL75MFAC	42,00	RSL75MGAC	42,00
90	zinc.	RSL90MCAE	44,20	RSL90MDAE	44,20	RSL90MEAE	44,20	RSL90MFAE	45,60	RSL90MGAE	45,60
	inox	RSL90MCAC	45,60	RSL90MDAC	45,60	RSL90MEAC	45,60	RSL90MFAC	46,80	RSL90MGAC	46,80
110	zinc.	RSM11MCAE	54,10	RSM11MDAE	54,10	RSM11MEAE	54,10	RSM11MFAE	55,50	RSM11MGAE	55,50
	inox	RSM11MCAC	55,60	RSM11MDAC	55,60	RSM11MEAC	55,60	RSM11MFAC	56,90	RSM11MGAC	56,90
125	zinc.			RSM12MDAE	61,80	RSM12MEAE	61,80	RSM12MFAE	61,80	RSM12MGAE	62,90
	inox			RSM12MDAC	63,80	RSM12MEAC	63,80	RSM12MFAC	63,80	RSM12MGAC	64,60
140	zinc.			RSM14MDAE	70,00	RSM14MEAE	70,00	RSM14MFAE	70,00	RSM14MGAE	72,30
	inox			RSM14MDAC	71,90	RSM14MEAC	71,90	RSM14MFAC	71,90	RSM14MGAC	74,50
160	zinc.			RSM16MDAE	83,80	RSM16MEAE	84,60	RSM16MFAE	84,60	RSM16MGAE	84,60
	inox			RSM16MDAC	86,40	RSM16MEAC	87,30	RSM16MFAC	87,30	RSM16MGAC	87,30
180	zinc.			RSM18MDAE	90,40	RSM18MEAE	90,40	RSM18MFAE	90,40	RSM18MGAE	90,40
	inox			RSM18MDAC	93,10	RSM18MEAC	93,10	RSM18MFAC	93,10	RSM18MGAC	93,10
200	zinc.			RSM20MDAE	100,10	RSM20MEAE	100,10	RSM20MFAE	100,10	RSM20MGAE	100,10
	inox			RSM20MDAC	103,00	RSM20MEAC	103,00	RSM20MFAC	103,00	RSM20MGAC	103,00
225	zinc.			RSM22MDAE	110,40	RSM22MEAE	110,40	RSM22MFAE	110,40	RSM22MGAE	110,40
	inox			RSM22MDAC	113,90	RSM22MEAC	113,90	RSM22MFAC	113,90	RSM22MGAC	113,90
250	zinc.			211195	118,40	211225	118,40	211197	118,40	211226	113,90
	inox			225803	121,80			225802	121,80	211518	121,80
280	zinc.							211228	129,20	211199	129,20
	inox									216873	133,50
315	zinc.							211229	140,60	211200	140,60
	inox									237739	144,90

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	66,60	RSL50NDAE	67,60	RSL50NEAE	70,00				
	inox	RSL50NCAC	71,00	RSL50NDAC	72,30	RSL50NEAC	75,10				
63	zinc.	RSL63NCAE	76,80	RSL63NDAE	79,10	RSL63NEAE	82,20				
	inox	RSL63NCAC	81,20	RSL63NDAC	83,80	RSL63NEAC	87,00				
75	zinc.	RSL75NCAE	73,20	RSL75NDAE	74,70	RSL75NEAE	77,70				
	inox	RSL75NCAC	77,40	RSL75NDAC	79,40	RSL75NEAC	82,50				
90	zinc.	RSL90NCAE	84,10	RSL90NDAE	87,30	RSL90NEAE	90,50	RSL90NFAE	94,40	RSL90NGAE	98,30
	inox	RSL90NCAC	88,30	RSL90NDAC	92,10	RSL90NEAC	95,50	RSL90NFAC	99,10	RSL90NGAC	102,90
110	zinc.	RSM11NCAE	88,30	RSM11NDAE	91,90	RSM11NEAE	95,30	RSM11NFAE	97,20	RSM11NGAE	100,90
	inox	RSM11NCAC	93,10	RSM11NDAC	97,10	RSM11NEAC	100,30	RSM11NFAC	102,10	RSM11NGAC	105,80
125	zinc.	RSM12NCAE	118,70	RSM12NDAE	125,30	RSM12NEAE	130,10	RSM12NFAE	130,10	RSM12NGAE	130,10
	inox	RSM12NCAC	127,50	RSM12NDAC	135,00	RSM12NEAC	140,40	RSM12NFAC	132,80	RSM12NGAC	136,60
160	zinc.	RSM16NCAE	132,40	RSM16NDAE	140,10	RSM16NEAE	149,90	RSM16NFAE	147,70	RSM16NGAE	151,50
	inox	RSM16NCAC	140,60	RSM16NDAC	149,40	RSM16NEAC	155,40	RSM16NFAC	154,80	RSM16NGAC	159,00
200	zinc.			RSM20NDAE	145,00	RSM20NEAE	149,90	RSM20NFAE	149,90	RSM20NGAE	154,10
	inox			RSM20NDAC	150,10	RSM20NEAC	155,40	RSM20NFAC	155,40	RSM20NGAC	159,80
225	zinc.							RSM22NFAE	154,50	RSM22NGAE	159,00
	inox							RSM22NFAC	160,40	RSM22NGAC	164,80

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	97,70
270275	1" 1/4	1	88,70
270276	1" 1/4	1" 1/4	89,60
270277	1" 1/2	1" 1/2	111,60
278359	2"	1" 1/2	112,40
270278	2"	2"	119,80

VALVOLE DI DERIVAZIONE A SQUADRA QP



CODICE	PFA	DN	PREZZO euro
277668	16	3/4"	61,10
270755	16	1"	72,70
277615	16	1" 1/4	78,90
270754	16	1" 1/2	103,70
277919	16	2"	106,50

VALVOLE DI DERIVAZIONE IN LINEA QP



LUNGHEZZA	CODICE	PREZZO euro
1 mt	270753	39,90
1,5 mt	278380	48,30

COMPLESSIVO DI MANOVRA PER VALVOLE QP

TIPO	CODICE	PREZZO euro
CAPPELLOTTO PER VALVOLE QP	270752	10,20

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	67,40	RVL32GEDBA	80,40	RVL40GFEB A	90,80	RVL50GGFBA	106,70

ASTA DI MANOVRA CON TERMINALE SALDATO



LUNGHEZZA	VALVOLA <i>RS</i>	
	CODICE	PREZZO euro
1 m	201417	19,30
1,5 m	201418	23,00

TUBO PROTETTORE IN PEAD



DN INGRESSO VALVOLA	VALVOLA <i>RS</i>				
	CODICE	L = 1M		L = 1,5M	
		PREZZO euro	PREZZO euro	PREZZO euro	PREZZO euro
1"	201427	17,00	201429	21,40	
1" 1/4	201433	17,00	201435	21,40	
1" 1/2	201433	17,00	201435	21,40	
2"	201428	17,00	201430	21,40	

CAPPELLOTTO DI MANOVRA

TIPO	CODICE	PREZZO euro
CAPPELLOTTO <i>RS</i>	202230	11,20

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.

RANGE DE mm	CODICE	PREZZO euro
21 - 25	MRX21AAXHM	6,00
26 - 30	MRX26AAXHM	6,00
29 - 33	MRX29AAXHM	6,20
33 - 37	MRX33AAXHM	6,20
38 - 42	MRX38AAXHM	6,50
42 - 45	MRX42AAXHM	6,50
44 - 48	MRM44AAXXMN	6,60
48 - 51	MRX48AAXHM	6,70
50 - 54	MRM50AAXXMN	6,80
55 - 60	MRM55AAXXMN	7,10
60 - 64	MRX60AAXHM	8,90
65 - 69	MRM65AAXXMN	9,20
69 - 73	MRM69AAXXMN	9,20
71 - 76	MRX71AAXHM	9,20
76 - 82	MRM76AAXXMN	9,70
82 - 87	MRM82AAXXMN	9,70
87 - 93	MRX87AAXHM	9,70
94 - 100	MRM94AAXXMN	10,30
99 - 104	MRM99AAXXMN	10,30
105 - 111	MRN05AAXXMN	10,70
112 - 118	MRY11AAXHM	10,90
118 - 124	MRN18AAXXMN	16,70
120 - 126	MRN20AAXXMN	18,80
126 - 131	MRN26AAXXMN	19,20
131 - 136	MRN31AAXXMN	19,20
139 - 145	MRN39AAXXMN	19,50
143 - 149	MRN43AAXXMN	19,50
149 - 155	MRN49AAXXMN	19,70
156 - 162	MRN56AAXXMN	20,50
167 - 173	MRN67AAXXMN	21,00
173 - 179	MRN73AAXXMN	22,00
198 - 204	MRN98AAXXMN	22,80
205 - 211	MRP05AAXXMN	23,00
217 - 223	MRP17AAXXMN	23,70
223 - 229	MRP23AAXXMN	24,30

Nota: per tirante in acciaio inox e misure speciali, consultarci. A richiesta sono disponibili dimensioni non standard - SU RICHIESTA DISPONIBILE IN VERSIONE CON GUARNIZIONE IN NBR

OPZIONE TIRANTE INOX: + 40% prezzo

RANGE DE mm	CODICE	PESO kg	PREZZO euro
60-68	MRX65ABXXE	2,7	78,00
68-76	MRX70ABXXE	2,8	84,30
77-88	MRX80ABXXE	2,9	87,90
88-97	MRX90ABXXE	3	88,30
98-107	MRY10ABXXE	3	92,60
108-113	MRY11ABXXE	3,1	97,40
114-125	MRY12ABXXE	3,1	98,80
126-138	MRY13ABXXE	3,2	101,40
138-150	MRY14ABXXE	3,3	104,10
140-153	MRY15ABXXE	3,3	105,30

COLLARI DI RIPARAZIONE A UN BULLONE

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



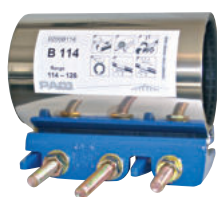
I prodotti sono venduti in pratiche confezioni non sono acquistabili singolarmente



COLLARI DI RIPARAZIONE INOX A 3 BULLONI



COLLARI DI RIPARAZIONE MONOPEZZO A PIU' 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.

RANGE DE mm	TIPO B		TIPO C	
	FASCIA 200 mm		FASCIA 300 mm	
	CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
48 - 56	MRX50AAXHEN	65,90		
56 - 64	MRX60AAXHEN	65,90		
60 - 68	MRX65AAXHEN	66,40		
68 - 78	MRX70AAXHEN	67,00	MRX70AAXHGN	97,30
78 - 88	MRX80AAXHEN	65,40	MRX80AAXHGN	100,50
88 - 98	MRX90AAXHEN	68,40	MRX90AAXHGN	101,30
98 - 108	MRY10AAXHEN	70,70	MRY10AAXHGN	101,50
108 - 118	MRY11AAXHEN	72,90	MRY11AAXHGN	108,00
114 - 126	MRY12AAXHEN	75,10	MRY12AAXHGN	108,80
126 - 138	MRY13AAXHEN	79,30	MRY13AAXHGN	104,70
138 - 150	MRY14AAXHEN	81,20	MRY14AAXHGN	110,30
140 - 153	MRY15AAXHEN	82,20	MRY15AAXHGN	111,70
150 - 162	MRY16AAXHEN	82,50	MRY16AAXHGN	116,30
162 - 174	MRY17AAXHEN	84,90	MRY17AAXHGN	120,60
168 - 182	MRYA7AAXHEN	87,00	MRYA7AAXHGN	122,30
174 - 186	MRY18AAXHEN	89,40	MRY18AAXHGN	123,00
186 - 198	MRY19AAXHEN	91,70	MRY19AAXHGN	127,50
198 - 210	MRY20AAXHEN	94,60	MRY20AAXHGN	132,00
210 - 223	MRY22AAXHEN	98,50	MRY22AAXHGN	139,00
222 - 234	MRY23AAXHEN	102,20	MRY23AAXHGN	140,10
234 - 246	MRY24AAXHEN	109,50	MRY24AAXHGN	148,70
243 - 255	MRY25AAXHEN	118,90	MRY25AAXHGN	151,00
260 - 272	MRY27AAXHEN	127,30	MRY27AAXHGN	193,30
273 - 285	MRY28AAXHEN	136,00	MRY28AAXHGN	199,90
285 - 297	MRY29AAXHEN	141,60	MRY29AAXHGN	199,90
298 - 310	MRY30AAXHEN	147,20	MRY30AAXHGN	201,20
316 - 328	MRY32AAXHEN	153,50	MRY32AAXHGN	207,90
327 - 340	MRY33AAXHEN	154,50	MRY33AAXHGN	210,10
342 - 355	MRY35AAXHEN	156,20	MRY35AAXHGN	213,30
353 - 365	MRY36AAXHEN	158,30	MRY36AAXHGN	214,10
368 - 380	MRY37AAXHEN	160,30	MRY37AAXHGN	214,20
378 - 390	MRY38AAXHEN	161,90	MRY38AAXHGN	218,80

Nota: a richiesta sono disponibili dimensioni non standard

OPZIONE BULLONI INOX: + 20% prezzo

SU RICHIESTA DISPONIBILE VERSIONE CON GUARNIZIONE IN NBR

- 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	134,00	MRY10BAXHGN	182,20		
108 - 128	MRY11BAXHEN	134,50	MRY11BAXHGN	185,10		
114 - 137	MRY12BAXHEN	135,40	MRY12BAXHGN	189,90		
138 - 160	MRY15BAXHEN	139,10	MRY15BAXHGN	191,90		
160 - 182	MRY17BAXHEN	140,30	MRY17BAXHGN	192,70		
182 - 202	MRY20BAXHEN	146,90	MRY20BAXHGN	197,20	MRY20BAXHHN	348,10
202 - 224	MRY22BAXHEN	152,20	MRY22BAXHGN	207,00	MRY22BAXHHN	361,30
217 - 240	MRY24BAXHEN	156,10	MRY24BAXHGN	217,20	MRY24BAXHHN	375,40
240 - 262	MRY25BAXHEN	160,10	MRY25BAXHGN	219,60	MRY25BAXHHN	381,50
262 - 284	MRY28BAXHEN	166,10	MRY28BAXHGN	225,50	MRY28BAXHHN	393,80
273 - 296	MRY29BAXHEN	168,30	MRY29BAXHGN	233,60	MRY29BAXHHN	424,10
296 - 319	MRY30BAXHEN	176,40	MRY30BAXHGN	238,80	MRY30BAXHHN	429,60
324 - 346	MRY33BAXHEN	181,20	MRY33BAXHGN	244,10	MRY33BAXHHN	457,40
346 - 368	MRY35BAXHEN	191,20	MRY35BAXHGN	247,90	MRY35BAXHHN	454,60
365 - 387	MRY37BAXHEN	202,50	MRY37BAXHGN	264,00	MRY37BAXHHN	479,10
387 - 410	MRY40BAXHEN	212,10	MRY40BAXHGN	275,80	MRY40BAXHHN	481,90
410 - 432	MRY42BAXHEN	220,50	MRY42BAXHGN	285,60	MRY42BAXHHN	499,60
428 - 450	MRY44BAXHEN	224,60	MRY44BAXHGN	291,90	MRY44BAXHHN	510,10
450 - 474	MRY46BAXHEN	233,20	MRY46BAXHGN	293,90	MRY46BAXHHN	520,60
470 - 492	MRY48BAXHEN	247,80	MRY48BAXHGN	312,10	MRY48BAXHHN	552,70
492 - 516	MRY50BAXHEN	266,50	MRY50BAXHGN	317,30	MRY50BAXHHN	577,20

Nota: a richiesta sono disponibili dimensioni non standard

OPZIONE BULLONI INOX: + 25% prezzo.

- SU RICHIESTA DISPONIBILE VERSIONE CON GUARNIZIONE IN NBR

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	214,70	MRY30CAXHGN	295,40	MRY30CAXHHN	567,30
330 - 360	MRY33CAXHEN	224,40	MRY33CAXHGN	309,90	MRY33CAXHHN	601,00
360 - 390	MRY36CAXHEN	241,30	MRY36CAXHGN	327,80	MRY36CAXHHN	610,30
390 - 420	MRY39CAXHEN	244,10	MRY39CAXHGN	334,20	MRY39CAXHHN	638,90
420 - 450	MRY42CAXHEN	255,90	MRY42CAXHGN	353,80	MRY42CAXHHN	654,40
450 - 480	MRY45CAXHEN	262,00	MRY45CAXHGN	356,70	MRY45CAXHHN	664,10
480 - 510	MRY48CAXHEN	269,60	MRY48CAXHGN	361,20	MRY48CAXHHN	676,90
510 - 540	MRY51CAXHEN	277,90	MRY51CAXHGN	399,90	MRY51CAXHHN	694,20
540 - 570	MRY54CAXHEN	286,00	MRY54CAXHGN	376,30	MRY54CAXHHN	710,70
570 - 600	MRY57CAXHEN	295,20	MRY57CAXHGN	393,10	MRY57CAXHHN	738,60
600 - 630	MRY60CAXHEN	300,60	MRY60CAXHGN	394,30	MRY60CAXHHN	746,30
630 - 660	MRY63CAXHEN	312,40	MRY63CAXHGN	415,90	MRY63CAXHHN	782,10
660 - 690	MRY66CAXHEN	324,80	MRY66CAXHGN	418,90	MRY66CAXHHN	797,90
690 - 720	MRY69CAXHEN	345,30	MRY69CAXHGN	439,90	MRY69CAXHHN	843,40
720 - 750	MRY72CAXHEN	375,10	MRY72CAXHGN	449,20	MRY72CAXHHN	885,50

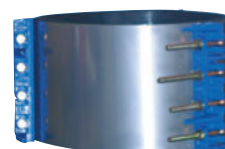
Nota: A richiesta sono disponibili dimensioni non standard

OPZIONE BULLONI INOX: + 25% prezzo

SU RICHIESTA DISPONIBILE IN VERSIONE CON GUARNIZIONE IN NBR

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	40,80
50 / 60 / 65 / 80	B	62	84	4,7	MAA50HACHB	46,20
65 / 80	C	80	102	5	MAA65HACHC	51,90
100	D	97	127	6,3	MAB10HACHD	72,80
125 / 150	E	123	153	8,7	MAB12HACHE	90,90
150	F	151	181	9,3	MAB15HACHF	114,60
200	FP	170	200	11,1	MAB20HACHP	127,70
200	G	196	226	11,4	MAB20HACHG	133,40
200	H	211	241	12,1	MAB20HACHH	140,90
250	I	235	265	16,5	MAB25HACHY	183,50
250	J	260	290	16,1	MAB25HACHJ	199,20
300	JR	285	315	21,1	MAB30HACHR	221,70
300	K	306	336	20,5	MAB30HACHK	240,70
300	L	318	348	20,6	MAB30HACHL	256,50

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	28,30	MAA60CBCH	53,20
80	98	2,3	MAA80CACH	37,30	MAA80CBCH	65,10
100	118	2,7	MAB10CACH	40,80	MAB10CBCH	75,50
125	144	3,7	MAB12CACH	62,20	MAB12CBCH	101,20
150	170	4,6	MAB15CACH	67,40	MAB15CBCH	130,50
200*	222	7,2	MAB20CACH	88,70	MAB20CBCH	185,20
250*	274	10,9	MAB25CACH	170,40		
300*	326	13,8	MAB30CACH	195,40		

Consultarci

*Flange multiforate ISO PN 10 e 16

DN FLANGIA	DE	PESO kg	STANDARD		ANTISFILAMENTO	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
40	40	1,2 - 1,3	MAL40DACH	22,90	MAL40DBCH	43,70
40 - 50	50	1,5 - 1,6	MAL50DACH	26,50	MAL50DBCH	45,80
50	63	1,8 - 1,9	MAL60DACH	24,60	MAL60DBCH	50,00
60 - 65	63	2,0 - 2,1	MAL65DACH	26,50	MAL65DBCH	51,90
60 - 65	75	2,3 - 2,4	MAL75DACH	28,00	MAL75DBCH	58,10
80	90	2,6 - 2,8	MAL90DACH	31,60	MAL90DBCH	62,30
100	110	3,2 - 3,4	160754	36,90	MAM11DBCH	68,60
125	125	4,1 - 4,3	160755	54,50	MAM12DBCH	95,60
125	140	4,1 - 4,3	160756	54,50	MAM14DBCH	97,70
150	160	5,4 - 5,7	160757	63,40	MAM16DBCH	133,20
200	200	7,9 - 8,2	160758	81,00	MAM20DBCH	164,20
200	225	7,3 - 7,7	160759	82,60	MAM22DBCH	170,40

QUICK PVC

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



DN FLANGIA	DE MIN mm	DE MAX mm	STANDARD		ANTISFILAMENTO	
			CODICE	PREZZO euro	CODICE	PREZZO euro
300	333	363	215935	2.082,60	217573	2.290,50
300	352	382	247156	2.191,50	206781	2.410,50
350	377	407	207340	2.336,90	240127	2.570,00
350	391	421		2.417,30	236631	2.658,50
400	403	433	Consultarci	2.486,20	212274	2.734,20
400	417	447	235775	2.566,50	246154	2.822,70
400	441	471	240031	2.707,00	207751	2.977,10
400	454	484	Consultarci	2.781,90	246158	3.059,30
450	478	508	239494	3.322,60	Consultarci	3.655,50
450	497	527	239396	3.447,00	246156	3.790,80
500	505	535	235802	3.499,20	246152	3.849,70
500	531	561	210012	3.671,90	Consultarci	4.038,30
500	555	585	205911	3.828,90	246151	4.214,90
500	589	619	Consultarci	4.144,50	211681	4.558,10
500	592	622	221475	4.164,50	221476	4.581,10
500	617	647		4.332,00	255252	4.764,20
600	635	665		4.479,30		4.928,60
600	665	695		4.681,40		5.150,80
600	693	723		6.310,90		6.941,60
700	741	771		6.845,10		7.528,20
700	775	805	Consultarci	7.159,40		7.874,00
700	807	837		7.444,00	Consultarci	8.186,70
800	847	877		7.811,40		8.594,10
800	887	917		8.200,30		9.018,40
800	911	941		8.414,90		9.256,20
900	937	967	211117	8.659,00		9.038,60

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	51,50
50	65	68	MCA50KAEH	3,5	55,10
60	76	79	MCA60KAEH	4,1	62,20
80	97	100	MCA80KAEH	4,8	67,40
100	117	120	MCB10KAEH	6,6	79,90
125	143	146	MCB12KADH	7,6	113,80
150	168	172	MCB15KADH	9,6	118,90
200	220	223	MCB20KADH	14,1	159,90
250	272	275	MCB25KADH	18,1	234,40
300	323	327	MCB30KADH	22,2	255,60
350	375	379	MCB35KAAH	28,3	342,60
400	426	430	MCB40KAAH	33,4	
450	477	481	MCB45KAAH	37,9	consultarci
500	529	533	MCB50KAAH	45,6	716,40
600	631	636	MCB60KAAH	58,6	878,10

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



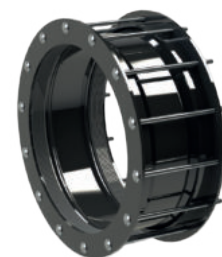
TIPO	DE		PESO kg	CODICE	PREZZO euro
	mm	mm			
A	49	71	3,9	MCX65RAAHA	53,90
B	62	84	4,5	MCX75RAAHB	57,60
C	80	102	5,4	MCX90RAAHC	69,30
D	97	127	7,6	MCY11RAAHD	79,80
E	123	153	9,8	MCY14RAAHE	96,40
F	151	181	11,6	MCY16RAAHF	111,20
FP	170	200	12,3	MCY19RAAHP	211,10
G	196	226	14,3	MCY21RAAHG	213,10
H	211	241	15	MCY22RAAHH	214,90
I	235	265	17,5	MCY25RAAHY	226,20
J	260	290	19,1	MCY27RAAHJ	235,50
JR	285	315	21,3	MCY30RAAHR	281,80
K	306	336	27	MCY32RAAHK	331,90
L	318	348	26,6	MCY33RAAHL	357,70

GIUNTI

DE MIN	DE MAX	PFA	PESO	CODICE	PREZZO
mm	mm	bar	kg		euro
333	363	16	34	212695	1.289,50
352	382	16	35	201252	1.347,20
377	407	16	36	205414	1.438,30
391	421	16	38	205415	1.488,00
403	433	16	39	201255	1.526,50
417	447	16	40	217571	1.576,20
441	471	16	43	204881	1.667,40
454	484	16	44	205416	1.713,90
478	508	16	46	212445	1.798,70
497	527	16	48	215354	1.869,30
505	535	16	49	205564	1.894,90
531	561	16	52	204886	2.074,40
555	585	16	53	256677	2.184,80
589	619	16	55	211903	2.303,40
617	647	16	57	201253	2.450,70
635	665	16	58	221101	2.530,80
665	695	16	63	236583	2.639,60
693	723	16	67	219617	3.248,30
741	771	16	74	Consultarci	3.462,90
775	805	16	78	255365	3.624,70
807	837	16	81	212446	3.773,70
847	877	16	85		3.961,10
887	917	16	88	Consultarci	4.138,90
911	941	16	90	212447	4.251,00
937	967	16	92	Consultarci	4.372,70

GIUNTI MULTIMATERIALE GRANDE DIAMETRO TIPO LSE

Per tubazioni in ghisa, acciaio, PVC e CLS



GIUNTI PE

Bigiunto



DE	VITI	CODICE	PREZZO
mm			euro
75	zinco	201349	84,70
	inox	201363	93,10
90	zinco	201352	93,30
	inox	201366	98,80
110	zinco	201355	130,80
	inox	201369	135,80
125	zinco	201358	136,60
	inox	201372	144,00

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	55,70	201350	57,90	65	201359	92,80
	inox		201365	59,70	201364	62,20		201373	96,60
90	zinco	3"	201354	62,20	201353	64,70	80	201360	102,30
	inox		201368	66,30	201367	68,90		201374	106,40
110	zinco	4"	201357	80,50	201356	83,70	100	201361	128,10
	inox		201371	84,80	201370	88,10		201375	132,20
125	zinco		Consultarci					201362	138,70
	inox							201376	143,00

Monogiunto maschio



GIUNTI MULTIMATERIALE ANTIFILAMENTO

DN mm	DE		PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
	MIN mm	MAX mm				
40	44	64	10--16	16	265673	156,80
50	48	71	10--16	16	260838	184,60
65	63	84	10--16	16	260839	191,60
80	86	107	10--16	16	260752	221,50
100	107	133	10--16	16	260753	273,80
125	132	160	10--16	16	260840	353,20
150	158	192	10--16	16	260841	413,10
200	192	227	10--16	16	260842	548,70
200	218	256	10--16	16	260843	569,90
250	266	310	10--16	16	260844	756,40
300	315	356	10--16	16	260845	923,30
350	352	396	10--16	10	265069	1947,50
400	398	442	10--16	10	265675	2231,60
500	498	552	10--16	10	265677	4571,20
600	604	648	10--16	10	265679	5141,10

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	156,80
50	48	71	10--16	16	260969	184,60
65	63	84	10--16	16	260970	191,60
80	86	107	10--16	16	260971	221,50
100	107	133	10--16	16	260972	273,80
125	132	160	10--16	16	260973	353,20
150	158	192	10--16	16	260974	413,10
200	192	227	10--16	16	260975	548,70
200	218	256	10--16	16	260976	569,90
250	266	310	10--16	16	260977	756,40
300	315	356	10--16	16	260978	923,30
350	352	396	10--16	10		1947,50
400	398	442	10--16	10		2231,60
500	498	552	10--16	10		4571,20
600	604	648	10--16	10		5141,10

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	181,70
50	48	71	10--16	16	260848	197,50
65	63	84	10--16	16	260849	217,30
80	86	107	10--16	16	260750	243,90
100	107	133	10--16	16	260754	286,20
125	132	160	10--16	16	260850	401,50
150	158	192	10--16	16	260851	490,20
200	192	227	10--16	16	260852	678,50
200	218	256	10--16	16	260853	739,00
250	266	310	10--16	16	260854	950,60
300	315	356	10--16	16	260855	1102,40
350	352	396	10--16	10	265681	2535,80
400	398	442	10--16	10	265682	2738,80

ULTRAGRIP JUC

Acciaio - GS - PE - PVC - Ce-
mento
Antisfilamento
Bigiunto

Guarnizione NBR



DN mm	DE		PN	PFA bar	CODICE	PREZZO euro
	MIN mm	MAX mm				
40	44	64	10--16	16	260979	181,70
50	48	71	10--16	16	260980	197,50
65	63	84	10--16	16	260981	217,30
80	86	107	10--16	16	260982	243,90
100	107	133	10--16	16	260983	286,20
125	132	160	10--16	16	260984	401,50
150	158	192	10--16	16	260985	490,20
200	192	227	10--16	16	260986	678,50
200	218	256	10--16	16	260987	739,00
250	266	310	10--16	16	260988	950,60
300	315	356	10--16	16	260989	1102,40
350	352	396	10--16	10		2535,80
400	398	442	10--16	10	263670	2738,80