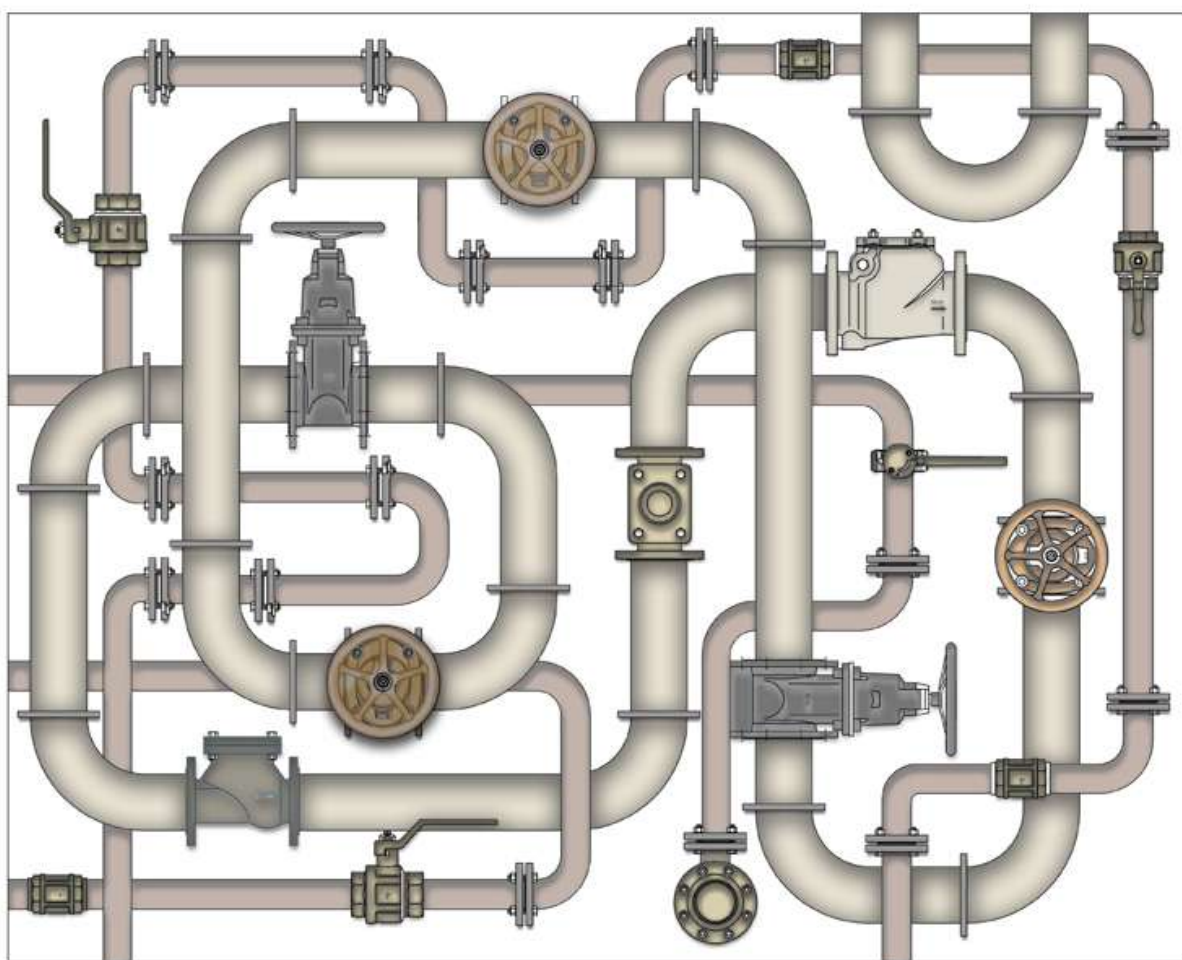


# HydroROMA S.R.L.

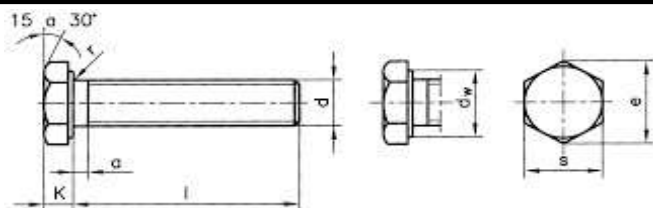
FORNITURE PER ACQUEDOTTISTICA, IMPIANTISTICA IDRAULICA INDUSTRIALE, DEPURAZIONE ACQUE E ARTICOLI ANTINCENDIO



## LISTINO PREZZI 2020

**VITI TDE TESTA ESAGONALE ZINCATI  
CON DADO ESAGONALE UNI 5737/39**

Codice Articolo	MISURA	LUNGHEZZA	PREZZO UNITARIO €
VITIZNC12X50	M12	50	0,80
VITIZNC14X50	M14	50	0,82
VITIZNC14X60	M14	60	0,86
VITIZNC14X70	M14	70	0,96
VITIZNC16X35	M16	35	0,70
VITIZNC16X40	M16	40	0,72
VITIZNC16X50	M16	50	0,96
VITIZNC16X60	M16	60	0,98
VITIZNC16X65	M16	65	1,10
VITIZNC16X70	M16	70	1,12
VITIZNC16X80	M16	80	1,22
VITIZNC16X90	M16	90	1,28
VITIZNC16X100	M16	100	1,36
VITIZNC16X110	M16	110	1,46
VITIZNC16X120	M16	120	1,56
VITIZNC16X140	M16	140	1,60
VITIZNC18X60	M18	60	1,30
VITIZNC18X70	M18	70	1,90
VITIZNC18X80	M18	80	2,06
VITIZNC18X90	M18	90	2,14
VITIZNC18X100	M18	100	2,30
VITIZNC18X120	M18	120	2,44
VITIZNC20X50	M20	50	1,26
VITIZNC20X70	M20	70	1,98
VITIZNC20X80	M20	80	2,18
VITIZNC20X90	M20	90	2,30
VITIZNC20X100	M20	100	2,44
VITIZNC20X110	M20	110	2,70
VITIZNC20X120	M20	120	2,86
VITIZNC20X150	M20	150	3,56
VITIZNC22X90	M22	90	2,96
VITIZNC22X140	M22	140	5,50
VITIZNC24X90	M24	90	3,00
VITIZNC24X100	M24	100	3,30
VITIZNC27X90	M27	90	4,80
VITIZNC27X120	M27	120	6,40
VITIZNC27X140	M27	140	7,20



**VITI TDE TESTA ESAGONALE ZINCATI UNI 5737/39**

<b>Codice Articolo</b>	<b>MISURA</b>	<b>LUNGHEZZA</b>	<b>PREZZO UNITARIO €</b>
VITIZNC12X50	M12	50	0,60
VITIZNC14X50	M14	50	0,66
VITIZNC14X60	M14	60	0,70
VITIZNC14X70	M14	70	0,80
VITIZNC16X35	M16	35	0,52
VITIZNC16X40	M16	40	0,54
VITIZNC16X50	M16	50	0,78
VITIZNC16X60	M16	60	0,80
VITIZNC16X65	M16	65	0,92
VITIZNC16X70	M16	70	0,94
VITIZNC16X80	M16	80	1,04
VITIZNC16X90	M16	90	1,10
VITIZNC16X100	M16	100	1,18
VITIZNC16X110	M16	110	1,28
VITIZNC16X120	M16	120	1,38
VITIZNC16X140	M16	140	1,42
VITIZNC18X60	M18	60	1,03
VITIZNC18X70	M18	70	1,63
VITIZNC18X80	M18	80	1,81
VITIZNC18X90	M18	90	1,87
VITIZNC18X100	M18	100	2,03
VITIZNC18X120	M18	120	2,17
VITIZNC20X50	M20	50	0,94
VITIZNC20X70	M20	70	1,66
VITIZNC20X80	M20	80	1,86
VITIZNC20X90	M20	90	1,98
VITIZNC20X100	M20	100	2,12
VITIZNC20X110	M20	110	2,38
VITIZNC20X120	M20	120	2,54
VITIZNC20X150	M20	150	3,24
VITIZNC22X90	M22	90	2,46
VITIZNC22X140	M22	140	5,00
VITIZNC24X90	M24	90	2,37
VITIZNC24X100	M24	100	2,67
VITIZNC27X90	M27	90	3,76
VITIZNC27X120	M27	120	5,36
VITIZNC27X140	M27	140	6,16



**DADI ZINCATI 5588/934 6S**

Codice Articolo	MISURA	PREZZO UNITARIO €
DADIZNC06	M6	0,06
DADIZNC08	M8	0,08
DADIZNC10	M10	0,10
DADIZNC12	M12	0,10
DADIZNC14	M14	0,16
DADIZNC16	M16	0,18
DADIZNC18	M18	0,27
DADIZNC20	M20	0,32
DADIZNC22	M22	0,50
DADIZNC24	M24	0,63
DADIZNC27	M27	1,04



**BARRE FILETTATE ZINcate DIN 975**

Codice Articolo	MISURA	LUNGHEZZA mm	PREZZO UNITARIO €
BARREFIL06	M6	1000	0,84
BARREFIL08	M8	1000	1,26
BARREFIL10	M10	1000	1,98
BARREFIL12	M12	1000	2,92
BARREFIL14	M14	1000	3,86
BARREFIL16	M16	1000	5,10
BARREFIL18	M18	1000	6,85
BARREFIL20	M20	1000	8,20
BARREFIL22	M22	1000	10,20
BARREFIL24	M24	1000	11,90



**GUARNIZIONI ESENTE AMIANTO spess. mm 2**

Codice Articolo	DN	PN6		PN10/PN16		PREZZO UNITARIO €
		∅ esterno	∅ interno	∅ esterno	∅ interno	
GUSIN015	15	43	20	50	20	0,34
GUSIN020	20	53	25	60	25	0,40
GUSIN025	25	63	30	70	30	0,46
GUSIN032	32	75	38	82	38	0,66
GUSIN040	40	85	45	92	45	0,72
GUSIN050	50	95	57	107	57	0,90
GUSIN065	65	115	76	127	76	1,08
GUSIN080	80	132	89	142	89	1,30
GUSIN100	100	152	108	162	108	1,62
GUSIN125	125	182	133	192	133	2,06
GUSIN150	150	218	158	218	158	2,70
GUSIN200	200	320	216	273	216	3,86
GUSIN250	250	320	276	328	276	6,00
GUSIN300	300	320	318	378	318	7,06
GUSIN350	350	320	368	438	368	11,50
GUSIN400	400	320	420	490	420	14,00
GUSIN500	500	320	520	595	520	27,00
GUSIN600	600	320	620	695	620	33,50
GUSIN700	700			804	712	45,00

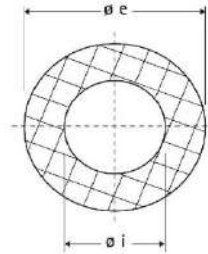
Codice Articolo	DN	PN		PREZZO UNITARIO €
GUSIN100	100	PN 25	PN 40	1,86
GUSIN125	125	PN 25	PN 40	2,46
GUSIN150	150	PN 25	PN 40	3,20


**GUARNIZIONI URCIS 300**

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
GUSIN050GAS	50	2,80
GUSIN080GAS	80	3,80
GUSIN100GAS	100	4,90
GUSIN125GAS	125	6,86

**GUARNIZIONI URCIS 400**

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
GUSIN025VAP	25	1,00
GUSIN032VAP	32	1,20
GUSIN040VAP	40	1,50
GUSIN050VAP	50	1,60
GUSIN065VAP	65	2,50
GUSIN080VAP	80	3,00
GUSIN100VAP	100	4,00
GUSIN125VAP	125	5,20
GUSIN150VAP	150	6,50
GUSIN200VAP	200	9,06



**GUARNIZIONI IN GOMMA TELATA**

Codice Articolo	DN	PN16		PREZZO UNITARIO €
		$\varnothing$ esterno	$\varnothing$ interno	
10GUSIN040	40	92	45	0,80
10GUSIN050	50	107	57	1,00
10GUSIN065	65	127	76	1,20
10GUSIN080	80	142	89	1,44
10GUSIN100	100	162	108	1,78
10GUSIN125	125	192	133	2,26
10GUSIN150	150	218	158	2,98
10GUSIN200	200	273	216	4,26

**GUARNIZIONI ARMATE**

Conformità a DVGW W270/DM 174

Diametro nominale: 15/2000

Pressione Nominale: PN10/16/25/40

Materiali Lamina interna: acciaio St37; Guarnizione: EPDM

Codice Articolo	DN	PN	∅ esterno	S1	∅ interno	PREZZO UNITARIO €
GUSIN015ARMA	15	10-40	51	4	22	5,36
GUSIN020ARMA	20	10-40	61	4	27	5,42
GUSIN025ARMA	25	10-40	71	4	34	6,06
GUSIN032ARMA	32	10-40	82	4	43	6,30
GUSIN040ARMA	40	10-40	92	4	49	6,56
GUSIN050ARMA	50	10-40	107	4	61	6,94
GUSIN065ARMA	65	10-40	127	4	77	7,06
GUSIN080ARMA	80	10-40	142	4	89	7,44
GUSIN100ARMA	100	10-16	162	5	115	8,44
GUSIN100ARMA	100	25-40	168	5	115	8,82
GUSIN125ARMA	125	10-16	192	5	141	9,46
GUSIN125ARMA	125	25-40	194	5	141	9,70
GUSIN150ARMA	150	10-40	218	5	169	11,84
GUSIN150ARMA	150	25-40	224	5	169	12,48
GUSIN200ARMA	200	10-16	273	6	220	14,50
GUSIN200ARMA	200	25	284	6	220	15,12
GUSIN200ARMA	200	40	290	6	220	17,64
GUSIN250ARMA	250	10	328	6	273	14,50
GUSIN250ARMA	250	16	329	6	273	14,50
GUSIN250ARMA	250	25	340	6	273	14,62
GUSIN250ARMA	250	40	352	6	273	15,12
GUSIN300ARMA	300	10	378	6	324	22,94
GUSIN300ARMA	300	16	384	6	324	24,96
GUSIN300ARMA	300	25	400	6	324	25,84
GUSIN300ARMA	300	40	417	6	324	27,48
GUSIN350ARMA	350	10	438	7	356	28,86
GUSIN400ARMA	400	10	489	7	407	32,14
GUSIN400ARMA	400	16	495	7	407	32,76

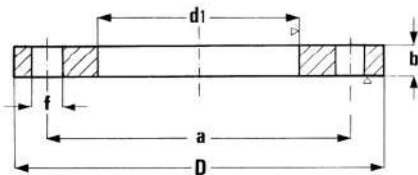


**FLANGE PIANE IN ACCIAIO PN6 UNI 2276**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLP01506	15	80	22,0	11	12	55	4	0,40	2,63
FLP02006	20	90	27,5	11	14	65	4	0,59	2,88
FLP02506	25	100	34,5	11	14	75	4	0,72	3,21
FLP03206	32	120	43,5	14	16	90	4	1,16	5,22
FLP04006	40	130	49,5	14	16	100	4	1,35	6,10
FLP05006	50	140	61,5	14	16	110	4	1,48	6,24
FLP06506	65	160	77,5	14	16	130	4	1,86	7,82
FLP08006	80	190	90,5	18	18	150	4	2,85	12,35
FLP10006	100	210	116,0	18	18	170	4	3,26	13,59
FLP12506	125	240	141,5	18	20	200	8	4,31	17,21
FLP15006	150	265	170,5	18	20	225	8	4,76	18,97
FLP20006	200	320	221,5	18	22	280	8	6,88	27,64


**FLANGE PIANE IN ACCIAIO PN10 UNI 2277**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLP008010	80	190	90,5	18	20	160	4/8	3,60	14,39
FLP020010	200	340	221,5	22	24	295	8	9,27	36,03
FLP025010	250	395	276,5	22	26	350	12	11,80	46,16
FLP030010	300	445	327,5	22	26	400	12	13,60	53,15
FLP035010	350	505	359,5	22	28	460	16	20,40	87,48
FLP040010	400	565	411,0	26	32	515	16	27,50	113,78
FLP045010	450	615	462,0	26	36	565	20	33,60	139,50
FLP050010	500	670	513,5	26	38	620	20	40,20	167,49
FLP060010	600	780	616,5	30	42	725	20	54,50	227,61
FLP070010	700	895	714,2	30	38*	840	24	80,64	454,03
FLP080010	800	1015	815,8	33	40*	950	24	102,50	646,35
FLP090010	900	1115	917,4	33	42*	1050	28	117,50	815,01
FLP100010	1000	1230	1019	36	44*	1160	28	149,50	1.105,41



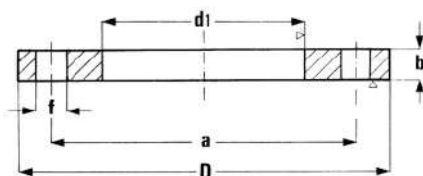


**FLANGE PIANE IN ACCIAIO PN16 UNI 2278**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLP01516	15	95	22,0	14	14	55	4	0,67	4,55
FLP02016	20	105	27,5	14	16	65	4	0,94	5,02
FLP02516	25	115	34,5	14	16	75	4	1,11	5,36
FLP03216	32	140	43,5	18	18	90	4	1,82	8,18
FLP04016	40	150	49,5	18	18	100	4	2,08	9,32
FLP05016	50	165	61,5	18	19	110	4	2,59	10,86
FLP06516	65	185	77,5	18	20	130	8	3,32	12,74
FLP08016	80	200	90,5	18	20	150	8	3,60	13,83
FLP10016	100	220	116,0	18	22	170	8	4,39	18,09
FLP12516	125	250	141,5	18	22	200	8	5,41	22,30
FLP15016	150	285	170,5	22	24	225	8	7,14	30,14
FLP20016	200	340	221,5	22	26	295	12	9,73	38,00
FLP25016	250	405	276,5	26	29	350	12	14,21	55,79
FLP30016	300	460	327,5	26	32	400	12	18,99	74,90
FLP35016	350	520	359,5	26	35	460	16	28,13	114,04
FLP40016	400	580	411,0	30	38	515	16	35,86	149,15
FLP45016	450	640	462,0	30	42	565	20	46,13	192,80
FLP50016	500	715	513,5	33	46	620	20	64,03	266,51
FLP60016	600	840	616,5	36	52	725	20	96,05	422,65
FLP70016	700	910	714,2	36	46	840	24	80,64	585,79
FLP80016	800	1025	815,8	39	46	950	24	102,58	851,57

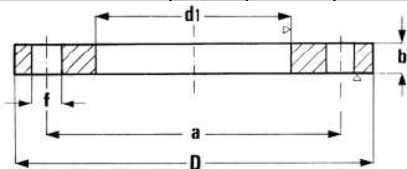

**FLANGE PIANE IN ACCIAIO PN25 UNI 6083**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLP020025	200	360	221,5	26	32	310	12	14,29	60,37
FLP025025	250	425	276,5	30	35	370	12	20,15	85,47
FLP030025	300	485	327,5	30	38	430	16	26,60	113,24
FLP035025	350	555	359,5	33	42	490	16	41,78	178,30
FLP040025	400	620	411,0	36	46	550	16	55,23	252,39
FLP045025	450	670	462,0	36	50	600	20	64,59	305,85
FLP050025	500	730	513,5	36	56	660	20	84,00	383,18
FLP060025	600	845	616,5	39	68	770	20	127,00	563,76
FLP070025	700	960	-	42	-	875	24	118,00	687,72
FLP080025	800	1085	-	48	-	990	24	157,00	891,66
FLP090025	900	1185	-	48	-	1090	28	184,00	1.058,91
FLP100025	1000	1320	-	56	-	1210	28	249,00	1.591,02

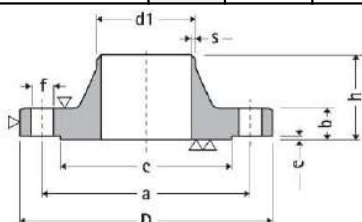


**FLANGE PIANE IN ACCIAIO PN40 UNI 2284**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLP05040	50	165	61,5	18	20	125	4	2,73	10,90
FLP06540	65	185	77,5	18	22	145	8	3,48	13,99
FLP08040	80	200	90,5	18	24	160	8	4,32	17,24
FLP10040	100	235	116,0	22	26	190	8	6,07	24,27
FLP12540	125	270	141,5	26	28	220	8	8,19	32,40
FLP15040	150	300	170,5	26	30	250	8	10,30	41,36
FLP20040	200	375	221,5	30	36	320	12	17,90	72,76
FLP25040	250	450	276,5	33	44	385	12	29,30	119,45
FLP30040	300	515	327,5	33	48	450	16	41,50	180,71
FLP35040	350	580	359,5	36	54	510	16	62,00	268,83
FLP40040	400	660	411,0	39	60	585	16	89,60	402,54
FLP45040	450	685	562,0	39	66	610	16	91,70	417,77
FLP50040	500	755	513,5	42	72	670	20	120,30	511,36
FLP60040	600	890	616,5	48	84	795	20	189,50	805,64


**FLANGE A COLLARINO IN ACCIAIO PN6 UNI 2280**

Codice Articolo	DN	D	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLC02006	20	105	26,9	14	18	75	4	1,00	4,32
FLC02506	25	115	33,7	14	18	85	4	1,00	5,28
FLC03206	32	140	42,4	18	18	100	4	2,00	7,40
FLC04006	40	150	48,3	18	18	110	4	2,00	8,71
FLC05006	50	165	60,3	18	18	125	4	3,00	9,09
FLC06506	65	185	76,1	18	18	145	8	3,00	12,05
FLC08006	80	200	88,9	18	20	160	8	4,00	19,30
FLC10006	100	220	114,3	18	20	180	8	4,50	21,54
FLC12506	125	250	139,7	18	22	210	8	6,50	30,50
FLC15006	150	285	168,5	22	22	240	8	7,50	34,17
FLC20006	200	340	219,1	22	24	495	12	11,00	52,03
FLC25006	250	405	273,0	26	26	355	12	15,50	71,15
FLC30006	300	460	323,9	26	28	410	12	22,00	94,00
FLC35006	350	520	335,6	26	30	470	16	32,00	129,38
FLC40006	400	580	406,4	30	32	525	16	40,00	149,17
FLC45006	450	640	457,0	30	40	585	20	54,50	172,84
FLC50006	500	715	508,0	33	44	650	20	74,00	207,67
FLC60006	600	840	610,0	36	54	770	20	116,50	276,45

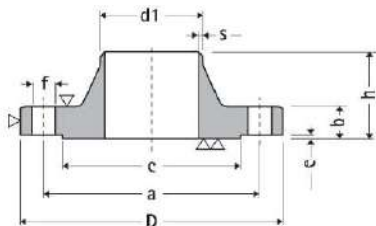


**FLANGE A COLLARINO IN ACCIAIO PN10 UNI 2281**

Codice Articolo	DN	D	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLC08010	80	200	88,9	18	20	160	8	4,00	20,91
FLC20010	200	340	219,1	22	24	295	12	11,00	57,74
FLC25010	250	395	273,0	22	26	350	12	15,50	77,76
FLC30010	300	445	323,9	22	26	400	16	22,00	93,23
FLC35010	350	505	355,6	22	26	460	16	32,00	135,41
FLC40010	400	565	406,4	26	26	515	20	40,00	168,49
FLC45010	450	615	457,0	26	26	565	20	54,50	180,57
FLC50010	500	670	508,0	26	28	620	20	74,00	239,16
FLC60010	600	780	609,0	30	28	725	24	116,50	305,43


**FLANGE A COLLARINO IN ACCIAIO PN16 UNI 2282**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLC01516	15	95	21,3	14	16	65	4	1,00	6,10
FLC02016	20	105	26,6	14	18	75	4	1,00	8,03
FLC02516	25	115	33,7	14	18	85	4	1,00	8,80
FLC03216	32	140	42,4	18	18	100	4	2,00	11,82
FLC04016	40	150	48,3	18	18	110	4	2,00	13,56
FLC05016	50	165	60,3	18	18	125	4	3,00	14,17
FLC06516	65	185	76,1	18	18	145	8	3,00	17,17
FLC08016	80	200	88,9	18	20	160	8	4,00	21,02
FLC10016	100	220	114,3	18	20	180	8	4,50	23,84
FLC12516	125	250	139,7	18	22	210	8	6,50	32,59
FLC15016	150	285	168,3	22	22	240	8	7,50	40,31
FLC20016	200	340	219,1	22	24	295	12	11,00	56,39
FLC25016	250	405	273,0	26	26	355	12	15,50	83,01
FLC30016	300	460	323,6	26	28	410	12	22,00	111,82
FLC35016	350	520	355,6	26	30	470	16	32,00	173,65
FLC40016	400	580	406,4	30	32	525	16	40,00	210,42
FLC45016	450	640	457,0	30	40	585	20	54,50	262,08
FLC50016	500	715	508,0	33	44	650	20	74,00	353,65
FLC60016	600	840	609,0	36	54	770	20	116,50	494,28

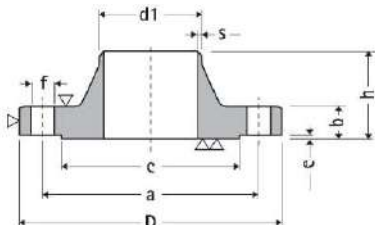


**FLANGE A COLLARINO IN ACCIAIO PN25 UNI 2283**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLC20025	200	360	219,1	26	32	310	12	11,00	84,52
FLC25025	250	425	273,0	30	35	370	12	15,50	117,58
FLC30025	300	485	323,9	30	38	430	16	22,00	154,82
FLC35025	350	555	355,6	33	42	490	16	32,00	269,84
FLC40025	400	620	406,4	36	46	550	16	40,00	352,03
FLC45025	450	640	457,0	30	40	585	20	54,50	428,45
FLC50025	500	715	508,0	33	44	650	20	74,00	552,22
FLC60025	600	840	609,0	36	54	770	20	116,50	691,17


**FLANGE A COLLARINO IN ACCIAIO PN40 UNI 2284**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLC01540	15	95	21,3	14	16	65	4	1,00	6,10
FLC02040	20	105	26,6	14	18	75	4	1,00	8,03
FLC02540	25	115	33,7	14	18	85	4	1,00	8,80
FLC03240	32	140	42,4	18	18	100	4	2,00	11,82
FLC04040	40	150	48,3	18	18	110	4	2,00	13,56
FLC05040	50	165	60,3	18	18	125	4	3,00	15,37
FLC06540	65	185	76,1	18	18	145	8	3,00	19,58
FLC08040	80	200	88,9	18	20	160	8	4,00	24,94
FLC10040	100	220	114,3	18	20	180	8	4,50	33,34
FLC12540	125	250	139,7	18	22	210	8	6,50	46,12
FLC15040	150	285	168,3	22	22	240	8	7,50	60,13
FLC20040	200	340	219,1	22	24	295	12	11,00	104,21
FLC25040	250	405	273,0	26	26	355	12	15,50	169,45
FLC30040	300	460	323,6	26	28	410	12	22,00	240,37
FLC35040	350	520	355,6	26	30	470	16	32,00	353,46
FLC40040	400	580	406,4	30	32	525	16	40,00	496,93
FLC45040	450	640	457,0	30	40	585	20	54,50	601,75
FLC50040	500	715	508,0	33	44	650	20	74,00	744,77
FLC60040	600	840	609,0	36	54	770	20	116,50	1.213,47

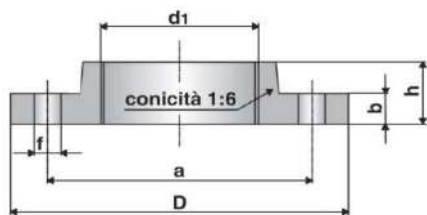


**FLANGE FILETTATE IN ACCIAIO PN6 UNI 2253**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLF02506	15	80	1/2"	11	12	55	4	1,00	4,24
FLF03206	20	90	3/4"	11	14	65	4	1,00	4,76
FLF02506	25	100	1"	11	14	75	4	1,00	5,50
FLF03206	32	120	1"1/4	14	14	90	4	2,00	6,82
FLF04006	40	130	1"1/2	14	14	100	4	2,00	8,17
FLF05006	50	140	2"	14	14	110	4	3,00	8,63
FLF06506	65	160	2"1/2	14	14	130	4	3,00	10,97
FLF08006	80	190	3"	18	16	150	4	4,00	16,02
FLF10006	100	210	4"	18	16	170	4	4,50	17,95

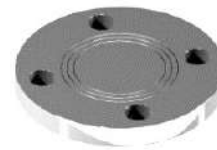

**FLANGE FILETTATE IN ACCIAIO PN16 UNI 2254**

Codice Articolo	DN	d	d1	f	b	a	N. FORI	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FLF01516	15	95	1/2"	14	14	65	4	1,00	6,10
FLF02016	20	105	3/4"	14	16	75	4	1,00	8,22
FLF02516	25	115	1"	14	16	90	4	1,00	8,99
FLF03216	32	140	1"1/4	18	16	100	4	2,00	10,99
FLF04016	40	150	1"1/2	18	16	110	4	2,00	12,87
FLF05016	50	165	2"	18	18	125	4	3,00	13,38
FLF06516	65	185	2"1/2	18	18	145	8	3,00	16,41
FLF08016	80	200	3"	18	20	160	8	4,00	19,53
FLF10016	100	220	4"	18	20	180	8	4,50	22,66
FLF12516	125	250	5"	18	22	210	8	6,50	33,83
FLF15016	150	285	6"	22	22	240	8	7,50	41,66

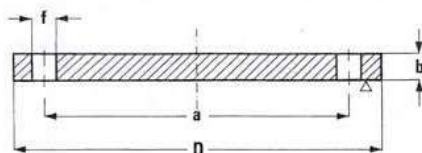


**FLANGE CIECHE IN ACCIAIO PN6 UNI 6091**

Codice Articolo	DN	N. FORI	a	f	b	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FL01506C	15	4	65	14	16	1,00	3,58
FL02006C	20	4	75	14	18	1,00	3,68
FL02006C	25	4	85	14	18	1,50	4,02
FL03206C	32	4	100	18	18	2,00	5,33
FL04006C	40	4	110	18	18	2,50	6,26
FL05006C	50	4	125	18	18	3,00	7,24
FL06506C	65	8	145	18	18	4,50	8,98
FL08006C	80	8	160	18	20	5,50	14,01
FL10006C	100	8	180	18	20	7,50	17,45
FL12506C	125	8	210	18	22	11,00	25,44
FL15006C	150	8	240	22	22	14,50	31,57
FL20006C	200	8	295	22	24	16,50	48,42
FL25006C	250	12	350	22	24	24,00	73,85
FL30006C	300	12	400	22	24	31,00	100,10
FL35006C	350	16	460	22	24	39,50	132,27
FL40006C	400	16	515	26	24	49,50	155,89
FL45006C	450	20	565	26	24	63,00	206,23
FL50006C	500	20	620	26	24	75,50	242,90
FL60006C	600	20	725	30	24	124,00	419,81

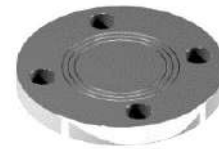

**FLANGE CIECHE IN ACCIAIO PN10 UNI 6092**

Codice Articolo	DN	N. FORI	a	f	b	PREZZO UNITARIO €
FL10010C	80	8	160	18	20	18,46
FL20010C	200	8	295	22	24	63,93
FL25010C	250	12	350	22	24	93,56
FL30010C	300	12	400	22	24	119,79
FL35010C	350	16	460	22	24	166,12
FL40010C	400	16	515	26	24	204,19
FL45010C	450	20	565	26	24	262,33
FL50010C	500	20	620	26	24	300,49
FL60010C	600	20	725	30	24	499,28

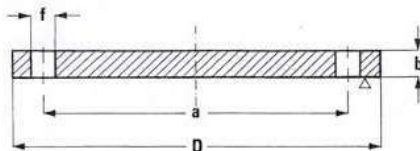


**FLANGE CIECHE IN ACCIAIO PN16 UNI 6093**

Codice Articolo	DN	N. FORI	a	f	b	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FL01516C	15	4	65	14	16	1,00	5,32
FL02016C	20	4	75	14	18	1,00	5,75
FL02516C	25	4	85	14	18	1,50	6,67
FL03216C	32	4	100	18	18	2,00	8,60
FL04016C	40	4	110	18	18	2,50	9,93
FL05016C	50	4	125	18	18	3,00	13,25
FL06516C	65	8	145	18	18	4,50	14,49
FL08016C	80	8	160	18	20	5,50	17,88
FL10016C	100	8	180	18	20	7,50	22,13
FL12516C	125	8	210	18	22	11,00	32,13
FL15016C	150	8	240	22	22	14,50	41,56
FL20016C	200	8	295	22	24	16,50	62,89
FL20016C	250	12	350	22	24	24,00	96,83
FL20016C	300	12	400	22	24	31,00	135,83
FL20016C	350	16	460	22	24	39,50	193,46
FL20016C	400	16	515	26	24	49,50	251,35
FL20016C	450	20	565	26	24	63,00	416,89
FL20016C	500	20	620	26	24	75,50	600,32
FL20016C	600	725	725	30	24	124,00	983,88

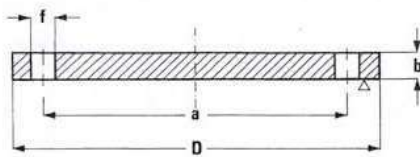
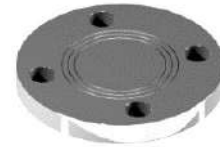

**FLANGE CIECHE IN ACCIAIO PN25 UNI 6094**

Codice Articolo	DN	N. FORI	a	f	b	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FL20025C	200	8	295	22	24	16,50	90,25
FL25025C	250	12	350	22	24	24,00	134,81
FL30025C	300	12	400	22	24	31,00	186,12
FL35025C	350	16	460	22	24	39,50	273,15
FL40025C	400	16	515	26	24	49,50	368,87
FL45025C	450	20	565	26	24	63,00	537,62
FL50025C	500	20	620	26	24	75,50	657,20
FL60025C	600	20	725	30	24	124,00	1.151,96



**FLANGE CIECHE IN ACCIAIO PN40 UNI 6095**

Codice Articolo	DN	N. FORI	a	f	b	PESO kg	PREZZO UNITARIO €
FL01540C	15	4	65	14	16	1,00	5,32
FL02040C	20	4	75	14	18	1,00	5,75
FL02040C	25	4	85	14	18	1,50	6,67
FL03240C	32	4	100	18	18	2,00	8,60
FL04040C	40	4	110	18	18	2,50	9,93
FL05040C	50	4	125	18	18	3,00	13,25
FL06540C	65	8	145	18	18	4,50	16,61
FL08040C	80	8	160	18	20	5,50	21,57
FL10040C	100	8	180	18	20	7,50	29,26
FL12540C	125	8	210	18	22	11,00	41,84
FL15040C	150	8	240	22	22	14,50	56,51
FL20040C	200	8	295	22	24	16,50	122,80
FL25040C	250	12	350	22	24	24,00	167,46
FL30040C	300	12	400	22	24	31,00	250,80
FL35040C	350	16	460	22	24	39,50	359,61
FL40040C	400	16	515	26	24	49,50	495,92
FL45040C	450	20	565	26	24	63,00	617,82
FL50040C	500	20	620	26	24	75,50	764,54
FL60040C	600	20	725	30	24	124,00	1.097,87

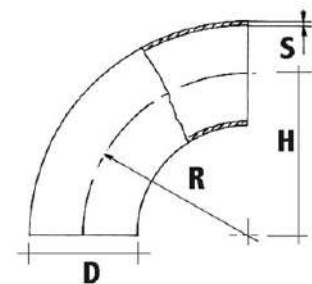




<b>TABELLA DI ACCOPPIAMENTO FLANGE</b>								
<b>DN</b>	<b>FLANGE PN 6</b>		<b>DN</b>	<b>FLANGE PN 10</b>		<b>DN</b>	<b>FLANGE PN 16</b>	
	<b>VITI</b>	<b>N</b>		<b>VITI</b>	<b>N</b>		<b>VITI</b>	<b>N</b>
<b>15</b>	10X40	4	<b>15</b>	12X45	4	<b>15</b>	12X45	4
<b>20</b>	10X45	4	<b>20</b>	12X50	4	<b>20</b>	12X50	4
<b>25</b>	10X45	4	<b>25</b>	12X50	4	<b>25</b>	12X50	4
<b>32</b>	12X50	4	<b>32</b>	16X60	4	<b>32</b>	16X60	4
<b>40</b>	12X50	4	<b>40</b>	16X60	4	<b>40</b>	16X60	4
<b>50</b>	12X50	4	<b>50</b>	16X65	4	<b>50</b>	16X65	4
<b>65</b>	12X50	4	<b>65</b>	16X65	4	<b>65</b>	16X65	4
<b>80</b>	16X60	4	<b>80</b>	16X70	4	<b>80</b>	16X70	8
<b>100</b>	16X60	4	<b>100</b>	16X70	8	<b>100</b>	16X70	8
<b>125</b>	16X65	8	<b>125</b>	16X70	8	<b>125</b>	16X70	8
<b>150</b>	16X65	8	<b>150</b>	20X75	8	<b>150</b>	20X80	8
<b>175</b>	16X70	8	<b>175</b>	20X80	8	<b>175</b>	20X80	8
<b>200</b>	16X70	8	<b>200</b>	20X80	8	<b>200</b>	20X80	12
<b>250</b>	16X70	12	<b>250</b>	20X90	12	<b>250</b>	24X100	12
<b>300</b>	20X75	12	<b>300</b>	20X90	12	<b>300</b>	24X100	12
<b>350</b>	20X80	12	<b>350</b>	20X90	12	<b>350</b>	24X100	16
<b>400</b>	20X90	16	<b>400</b>	24X100	16	<b>400</b>	27X100	16
<b>450</b>	20X90	16	<b>450</b>	24X100	16	<b>450</b>	27X100	20
<b>500</b>	20X90	20	<b>500</b>	24X100	20	<b>500</b>	30X120	20
<b>600</b>	24X90	20	<b>600</b>	27X110	20	<b>600</b>	33X130	20
<b>700</b>	24X90	24	<b>700</b>	27X110	24	<b>700</b>	33X130	24
<b>800</b>	27X100	24	<b>800</b>	30X130	24	<b>800</b>	36X140	24
<b>900</b>	27X110	24	<b>900</b>	30X130	28	<b>900</b>	36X140	28
<b>1000</b>	27X110	28	<b>1000</b>	33X140	28	<b>1000</b>	39X150	28

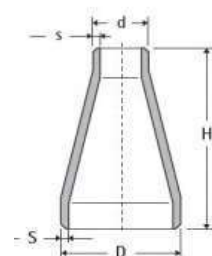
**CURVE IN ACCIAIO NORMA ISO - D3(R=1,5D)-90°**

CODICE ARTICOLO	DN	∅	D mm	S mm	R mm	PREZZO UNITARIO €
CUAMB 021	15	1/2"	21,3	2,0	27,5	1,96
CUAMB 021	20	3/4"	26,9	2,3	28,5	1,70
CUAMB 033	25	1"	33,7	2,6	38,0	1,86
CUAMB 038			38,0	2,6	45,0	2,10
CUAMB 042	32	1"1/4	42,4	2,6	47,5	2,06
CUAMB 048	40	1"1/2	48,3	2,6	57,0	2,53
CUAMB 051			51,0	2,9	63,5	3,98
CUAMB 054			54,0	2,9	72,0	4,00
CUAMB 057			57,0	2,9	72,0	4,01
CUAMB 060	50	2"	60,3	2,9	76,0	4,03
CUAMB 070			70,0	2,9	92,0	6,03
CUAMB 076	65	2"1/2	76,1	2,9	95,0	5,19
CUAMB 082			82,5	3,2	107,5	8,39
CUAMB 088	80	3"	88,9	3,2	114,5	7,02
CUAMB 101		3"1/2	101,6	3,6	133,5	10,15
CUAMB 108			108,0	3,6	142,5	11,29
CUAMB 114	100	4"	114,3	3,6	152,5	13,01
CUAMB 133			133,0	4,0	181,0	18,49
CUAMB 139	125	5"	139,7	4,0	191,0	21,22
CUAMB 159			159,0	4,5	216,0	29,40
CUAMB 168	150	6"	168,3	4,5	228,0	33,17
CUAMB 193		7"	193,7	5,4	270,0	76,66
CUAMB 219	200	8"	219,1	5,9	305,0	92,77
CUAMB 244			244,0	6,3	340,0	191,88
CUAMB 273	250	10"	273,0	6,3	381,0	170,75
CUAMB 323	300	12"	323,9	7,1	457,0	235,55
CUAMB 355	350	14"	355,6	6,3	534,0	411,34
CUAMB 406	400	16"	406,4	6,3	610,0	585,32
CUAMB 457		18"	457,2	6,3	686,0	a richiesta
CUAMB 508	500	20"	508,0	6,3	762,0	a richiesta
CUAMB 609	600	24"	609,6	6,3	914,0	a richiesta
CUAMB 711	700	28"	711,2	7,1	1067	a richiesta
CUAMB 812	800	32"	812,8	8,8	1219	a richiesta



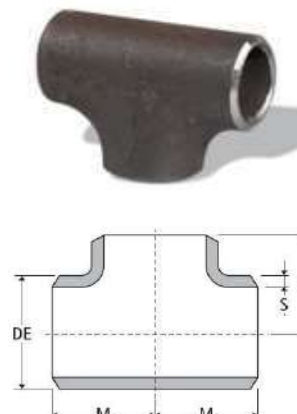
**RIDUZIONI CONCENTRICHE ACCIAIO ISO**

Codice Articolo				DN	D	d	S	s	H	PREZZO UNITARIO €
026X	021	R	RC2621	20	3/4"	1/2"	2,3	2,0	38	5,66
033X	021	R	RC3321	25	1"	1/2"	2,6	2,0	50	5,28
033X	026	R	RC3326	25	1"	3/4"	2,6	2,3	50	3,87
042X	033	R	RC4233	32	1"1/4	1"	2,6	2,6	50	3,89
042X	026	R	RC4226	32	1"1/4	3/4"	2,6	2,3	50	4,48
042X	021	R	RC4221	32	1"1/4	1/2"	2,6	2,0	50	8,90
048X	042	R	RC4842	40	1"1/2	1"1/4	2,6	2,6	64	4,27
048X	033	R	RC4833	40	1"1/2	1"	2,6	2,6	64	5,05
048X	026	R	RC4826	40	1"1/2	3/4"	2,6	2,3	64	6,32
048X	021	R	RC4821	40	1"1/2	1/2"	2,6	2,0	64	8,51
060X	048	R	RC6048	50	2"	1"1/2	2,9	2,6	76	4,54
060X	042	R	RC6042	50	2"	1"1/4	2,9	2,6	76	5,98
060X	033	R	RC6033	50	2"	1"	2,9	2,6	76	6,21
060X	026	R	RC6026	50	2"	3/4"	2,9	2,3	76	8,05
076X	060	R	RC7660	65	2"1/2	2"	2,9	2,9	90	5,59
076X	048	R	RC7648	65	2"1/2	1"1/2	2,9	2,6	90	6,21
076X	042	R	RC7642	65	2"1/2	1"1/4	2,9	2,6	90	6,83
076X	033	R	RC7633	65	2"1/2	1"	2,9	2,6	90	15,03
088X	076	R	RC8876	80	3"	2"1/2	3,2	2,9	90	6,64
088X	060	R	RC8860	80	3"	2"	3,2	2,9	90	7,86
088X	048	R	RC8848	80	3"	1"1/2	3,2	2,6	90	8,16
088X	042	R	RC8842	80	3"	1"1/4	3,2	2,6	90	16,12
114X	088	R	RC11488	100	4"	3"	3,6	3,6	100	12,80
114X	076	R	RC11476	100	4"	2"1/2	3,6	3,2	100	13,23
114X	060	R	RC11460	100	4"	2"	3,6	2,9	100	14,23
114X	048	R	RC11448	100	4"	1"1/2	3,6	2,6	100	29,29
139X	114	R	RC139114	125	5"	4"	4,0	3,6	127	20,10
139X	088	R	RC13988	125	5"	3"	4,0	3,2	127	21,40
139X	076	R	RC13976	125	5"	2"1/2	4,0	2,9	127	21,39
139X	060	R	RC13960	125	5"	2"	4,0	2,9	127	37,35
168X	139	R	RC168139	150	6"	5"	4,5	4,0	140	24,25
168X	114	R	RC168114	150	6"	4"	4,5	3,6	140	31,31
168X	168	R	RC16888	150	6"	3"	4,5	3,2	140	29,84
168X	076	R	RC16876	150	6"	2"1/2	4,5	2,9	140	61,23
219X	114	R	RC219114	200	8"	6"	5,9	4,5	152	45,90
219X	168	R	RC219168	200	8"	5"	5,9	4,0	152	45,89
219X	114	R	RC219114	200	8"	4"	5,9	3,6	152	63,61
273X	219	R	RC273219	250	10"	8"	6,3	5,9	178	71,63
273X	168	R	RC273168	250	10"	6"	6,3	4,5	178	84,89
273X	139	R	RC273139	250	10"	5"	6,3	4,0	178	121,70
273X	114	R	RC273114	250	10"	4"	6,3	3,6	178	123,88
323X	273	R	RC323273	300	12"	10"	7,1	6,3	203	156,14
323X	219	R	RC323219	300	12"	8"	7,1	5,9	203	171,06
323X	168	R	RC323168	300	12"	6"	7,1	4,5	203	196,00

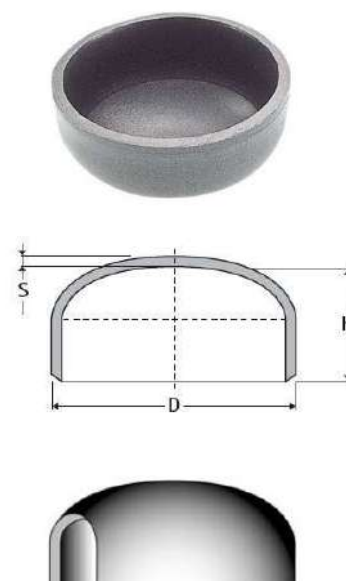


**TEE IN ACCIAIO A NORMA ISO**

Codice Articolato	DN	Ø	DE mm	S	M	PREZZO UNITARIO €
TE 021 ISO	15	1/2"	21,3	2	25	5,65
TE 026 ISO	20	3/4"	26,9	2,3	29	5,85
TE 033 ISO	25	1"	33,7	2,6	38	6,80
TE 042 ISO	32	1" 1/4	42,2	2,6	48	7,15
TE 048 ISO	40	1" 1/2	48,3	2,6	57	9,05
TE 060 ISO	50	2"	60,3	2,9	64	11,80
TE 076 ISO	65	2" 1/2	76,1	2,9	76	20,95
TE 088 ISO	80	3"	88,9	3,2	86	26,60
TE 101 ISO		3" 1/2	101,6	3,6	95	46,45
TE 114 ISO	100	4"	114,3	3,6	105	41,50
TE 139 ISO	125	5"	139,7	4	124	66,20
TE 168 ISO	150	6"	168,3	4,5	143	87,05
TE 219 ISO	200	8"	219,1	6,3	178	147,30
TE 273 ISO	250	10"	273	6,3	216	263,50
TE 323 ISO	300	12"	323,8	7,1	254	451,35

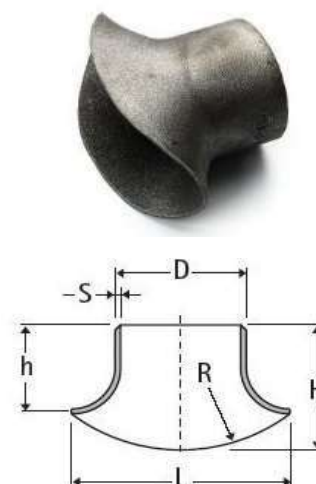

**FONDI BOMBATI A NORMA ISO**

Codice Articolato	DN	Ø	OD mm	H	s	PREZZO UNITARIO €
FOND 021	15	1/2"	21,3	11	2	0,89
FOND 026	20	3/4"	26,9	11	2,3	0,89
FOND 033	25	1"	33,7	15	2,3	1,41
FOND 042	32	1" 1/4	42,4	18	2,6	1,52
FOND 048	40	1" 1/2	48,3	18	2,6	1,73
FOND 051			51		2,9	1,80
FOND 057			57		2,9	1,80
FOND 060	50	2"	60,3	22	2,9	2,11
FOND 070			70		2,9	2,86
FOND 076	65	2" 1/2	76,1	25	2,9	2,79
FOND 088	80	3"	88,9	27	3,2	3,10
FOND 101		3" 1/2	101,6	30	3,2	4,31
FOND 108			108	34	3,2	4,33
FOND 114	100	4"	114,3	34	3,2	4,55
FOND 121			121		3,6	8,02
FOND 133			133	36	3,6	8,12
FOND 139	125	5"	139,7	39	4	6,75
FOND 159			159	41	4	11,94
FOND 168	150	6"	168,3	43	4	10,94
FOND 193			193,7	50	4	18,81
FOND 219	200	8"	219,1	55	4	22,35
FOND 244			244			27,18
FOND 273	250	10"	273	57	4	42,12
FOND 323	300	12"	323,9	60	4	56,14
FOND 355	350	14"	355,6	73	5	108,31
FOND 406	400	16"	406,4	84	5	142,49
FOND 457	450	18"	457,2	123	6	252,00
FOND 508	500	20"	508	105	6	262,33
FOND 609	600	24"	609,6	150	6	390,11



**INNESTI A SCARPA ISO**

Codice Articolato	DN	∅	D mm	H	s	PREZZO UNITARIO €
SCARP 033	25	1"	33,7	50	2,6	4,66
SCARP 042	32	1"1/4	42,4	50	2,6	5,14
SCARP 048	40	1"1/2	48,3	64	2,6	5,90
SCARP 060	50	2"	60,3	76	2,9	7,89
SCARP 070			70	70	2,9	8,14
SCARP 076	65	2"1/2	76,1	88	2,9	10,97
SCARP 088	80	3"	88,9	88	3,2	13,28
SCARP 101		3"1/2	101,6	91	3,6	17,94
SCARP 108			108	97	3,6	18,17
SCARP 114	100	4"	114,3	102	3,6	22,94
SCARP 133			133	119	4	30,18
SCARP 139	125	5"	139,7	125	4	30,81
SCARP 159			159	143	4,5	47,08
SCARP 168	150	6"	168,3	151	4,5	62,46
SCARP 193			193,7	174	5,4	61,22
SCARP 219	200	8"	219,1	197	5,9	114,11
SCARP 273	250	10"	273	240	6,3	261,41
SCARP 323	300	12"	323,9	275	7,1	357,04


**MANICOTTI IN ACCIAIO EN 10241**

Codice Articolato	∅	H (mm)	D (mm)	PREZZO UNITARIO €
MAN 1/8	1/8"	17	15,0	0,70
MAN 1/4	1/4"	25	18,5	0,71
MAN 3/8	3/8"	26	21,3	0,74
MAN 1/2	1/2"	34	26,6	0,80
MAN 3/4	3/4"	36	31,8	1,18
MAN 1	1"	43	39,5	1,54
MAN 1 1/4	1"1/4	48	48,3	2,34
MAN 1 1/2	1"1/2	48	54,5	2,93
MAN 2	2"	56	66,3	3,64
MAN 2 1/2	2"1/2	65	82,0	5,52
MAN 3	3"	71	95,0	7,57
MAN 4	4"	83	122,0	14,23
MAN 5	5"	92	147,0	39,00
MAN 6	6"	92	174,0	64,56



**BARILOTTI NERI**

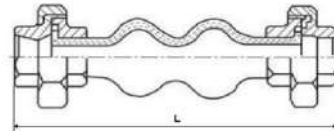
Codice Articolo	Ø	H	PREZZO UNITARIO €
BARIL 017 060	3/8"	60	0,70
BARIL 017 080	3/8"	80	0,70
BARIL 017 100	3/8"	100	0,73
BARIL 017 120	3/8"	120	0,86
BARIL 017 150	3/8"	150	0,98
BARIL 017 200	3/8"	200	1,62
BARIL 021 060	1/2"	60	0,70
BARIL 021 080	1/2"	80	0,70
BARIL 021 100	1/2"	100	0,73
BARIL 021 120	1/2"	120	0,86
BARIL 021 150	1/2"	150	0,98
BARIL 021 200	1/2"	200	1,75
BARIL 026 060	3/4"	60	0,80
BARIL 026 080	3/4"	80	0,83
BARIL 026 100	3/4"	100	0,92
BARIL 026 120	3/4"	120	1,03
BARIL 026 150	3/4"	150	1,25
BARIL 026 200	3/4"	200	1,97
BARIL 033 060	1"	60	0,98
BARIL 033 080	1"	80	1,03
BARIL 033 100	1"	100	1,25
BARIL 033 120	1"	120	1,41
BARIL 033 150	1"	150	1,78
BARIL 033 200	1"	200	2,48
BARIL 042 080	1"1/4	80	1,38
BARIL 042 100	1"1/4	100	1,53
BARIL 042 120	1"1/4	120	1,75
BARIL 042 150	1"1/4	150	2,08
BARIL 042 200	1"1/4	200	3,06
BARIL 048 060	1"1/2	60	1,44
BARIL 048 080	1"1/2	80	1,65
BARIL 048 100	1"1/2	100	1,86
BARIL 048 120	1"1/2	120	2,14
BARIL 048 150	1"1/2	150	2,61
BARIL 048 200	1"1/2	200	3,86
BARIL 060 080	2"	60	1,81
BARIL 060 080	2"	80	1,99
BARIL 060 100	2"	100	2,39
BARIL 060 120	2"	120	2,81
BARIL 060 150	2"	150	3,31
BARIL 060 200	2"	200	5,10
BARIL 076 080	2"1/2	80	2,64
BARIL 076 100	2"1/2	100	3,03
BARIL 076 120	2"1/2	120	3,42
BARIL 076 150	2"1/2	150	4,34
BARIL 076 200	2"1/2	200	6,55



BARIL 088 080	3"	80	<b>3,79</b>
BARIL 088 100	3"	100	<b>4,34</b>
BARIL 088 120	3"	120	<b>5,05</b>
BARIL 088 150	3"	150	<b>6,39</b>
BARIL 088 200	3"	200	<b>9,46</b>
BARIL 101 080	3"1/2	80	<b>5,39</b>
BARIL 101 100	3"1/2	100	<b>6,20</b>
BARIL 101 120	3"1/2	120	<b>7,03</b>
BARIL 101 150	3"1/2	150	<b>9,09</b>
BARIL 101 200	3"1/2	200	<b>11,17</b>
BARIL 114 080	4"	80	<b>5,93</b>
BARIL 114 100	4"	100	<b>7,09</b>
BARIL 114 120	4"	120	<b>8,23</b>
BARIL 114 150	4"	150	<b>9,81</b>
BARIL 114 200	4"	200	<b>14,31</b>
BARIL 139 150	5"	150	<b>32,19</b>
BARIL 168 150	6"	150	<b>35,93</b>

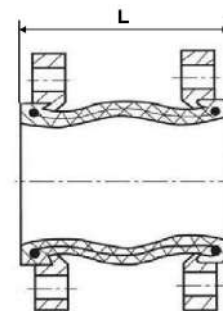
**GIUNTO ANTIVIBRANTE FILETTATO**

Codice Articolo	Ø	DN	L	PREZZO UNITARIO €
GIUNTOFIL 015	1/2"	15	200	15,67
GIUNTOFIL 020	3/4"	20	200	16,96
GIUNTOFIL 025	1"	25	200	20,76
GIUNTOFIL 032	1"1/4	32	200	24,02
GIUNTOFIL 040	1"1/2	40	200	30,99
GIUNTOFIL 050	2"	50	200	38,60
GIUNTOFIL 065	2"1/2	65	240	60,05
GIUNTOFIL 080	3"	80	240	72,99



**GIUNTO ANTIVIBRANTE FLANGIATO  
CORPO IN EPDM - FLANGE IN ACCIAIO AL  
CARBONIO ZINCATE**

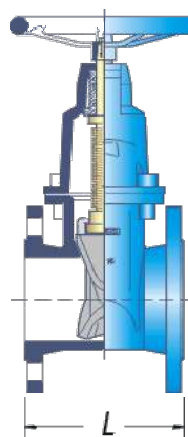
Codice Articolo	DN	PN	L	PREZZO UNITARIO €
GIUNTOFL 032	32	10/16	95	27,57
GIUNTOFL 040	40	10/16	95	29,46
GIUNTOFL 050	50	10/16	105	36,41
GIUNTOFL 065	65	10/16	115	47,03
GIUNTOFL 080	80	10/16	130	56,61
GIUNTOFL 100	100	10/16	135	71,34
GIUNTOFL 125	125	10/16	170	96,37
GIUNTOFL 150	150	10/16	180	119,28
GIUNTOFL 200	200	10/16	205	185,42
GIUNTOFL 250	250	10	240	289,91
GIUNTOFL 250	250	16	240	297,35
GIUNTOFL 300	300	10	260	368,29
GIUNTOFL 300	300	16	260	392,84
GIUNTOFL 350	350	10	265	443,90
GIUNTOFL 350	350	16	265	484,02
GIUNTOFL 400	400	10	265	530,79
GIUNTOFL 400	400	16	265	601,76
GIUNTOFL 450	450	10	265	602,37
GIUNTOFL 450	450	16	265	674,03
GIUNTOFL 500	500	10	265	721,82
GIUNTOFL 500	500	16	265	843,05
GIUNTOFL 600	600	10	265	970,89
GIUNTOFL 600	600	16	265	1.167,81





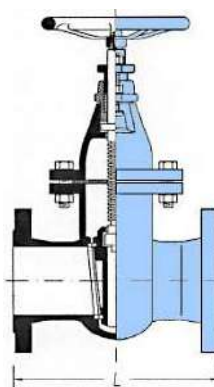
**SARACINESCHE A CUNEO GOMMATO**  
VERNICIATURA EPOXY - CORPO PIATTO - ASSE NUDO

Codice Articolo	DN	L (mm)	PN	PREZZO UNITARIO €
SARAC16CP 040	40	140	10/16	122,64
SARAC16CP 050	50	150	10/16	99,74
SARAC16CP 065	65	170	10/16	128,00
SARAC16CP 080	80	180	10/16	155,26
SARAC16CP 100	100	190	10/16	189,92
SARAC16CP 125	125	200	10/16	246,00
SARAC16CP 150	150	210	10/16	301,00
SARAC10CP 200	200	230	10	514,80
SARAC16CP 200	200	230	16	517,40
SARAC10CP 250	250	250	10	900,21
SARAC16CP 250	250	250	16	926,60
SARAC10CP 300	300	270	10	1.097,34
SARAC16CP 300	300	270	16	1.093,70
SARAC10CP 350	350	290	10	2.792,10
SARAC16CP 350	350	290	16	2.792,10
SARAC10CP 400	400	310	10	3.186,30
SARAC16CP 400	400	310	16	3.186,30
SARAC10CP 450	450	330	10	3.543,30
SARAC16CP 450	450	330	16	3.543,30
SARAC10CP 500	500	350	10	5.362,20
SARAC16CP 500	500	350	16	5.362,20
SARAC10CP 600	600	390	10	13.563,00
SARAC16CP 600	600	390	16	13.563,00



**SARACINESCHE A CUNEO GOMMATO**  
VERNICIATURA EPOXY - CORPO OVALE - ASSE NUDO

Codice Articolo	DN	L (mm)	PN	PREZZO UNITARIO €
SARAC16CO 040	40	240	10/16	145,20
SARAC16CO 050	50	250	10/16	150,30
SARAC16CO 065	65	270	10/16	178,50
SARAC16CO 080	80	280	10/16	202,35
SARAC16CO 100	100	300	10/16	235,80
SARAC16CO 125	125	325	10/16	384,60
SARAC16CO 150	150	350	10/16	416,25
SARAC10CO 200	200	400	10	716,10
SARAC16CO 200	200	400	16	710,10
SARAC10CO 250	250	450	10	1.119,90
SARAC16CO 250	250	450	16	1.119,90
SARAC10CO 300	300	500	10	1.363,80
SARAC16CO 300	300	500	16	1.363,80
SARAC10CO 350	350	550	10	2.424,00
SARAC16CO 350	350	550	16	2.424,00
SARAC10CO 400	400	600	10	4.747,50
SARAC16CO 400	400	600	16	4.747,50
SARAC10CO 450	450	650	10	5.505,00
SARAC16CO 450	450	650	16	5.505,00
SARAC10CO 500	500	700	10	7.815,00
SARAC16CO 500	500	700	16	7.815,00
SARAC10CO 600	600	800	10	17.010,00
SARAC16CO 600	600	800	16	17.010,00



**VOLANTINO**  
PER VALVOLE AD ASSE NUDO

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
VOLANT 032	20/32	9,48
VOLANT 040	40	9,48
VOLANT 050	50	9,48
VOLANT 065	65	10,97
VOLANT 080	80	10,97
VOLANT 100	100	14,48
VOLANT 125	125	23,25
VOLANT 150	150	23,25
VOLANT 200	200	40,13
VOLANT 250	250	50,93
VOLANT 300	300	77,25
VOLANT 350	350	117,75
VOLANT 400	400	148,80
VOLANT 450	450	148,80
VOLANT 500	500	148,80
VOLANT 600	600	148,80



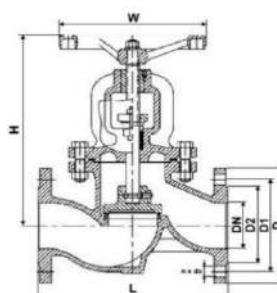
**CAPPELOTTO**  
PER VALVOLE AD ASSE NUDO

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
CAPPELL 032	20/32	7,25
CAPPELL 040	40	7,25
CAPPELL 050	50	7,25
CAPPELL 065	65	7,25
CAPPELL 080	80	7,25
CAPPELL 100	100	7,25
CAPPELL 125	125	7,25
CAPPELL 150	150	7,25
CAPPELL 200	200	7,25
CAPPELL 250	250	7,25
CAPPELL 300	300	7,25
CAPPELL 350	350	7,25
CAPPELL 400	400	9,95
CAPPELL 450	450	9,95
CAPPELL 500	500	9,95
CAPPELL 600	600	9,95



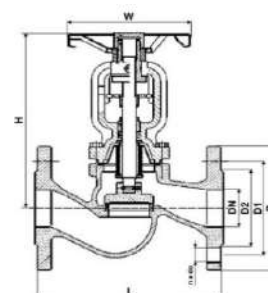
**VALVOLA A FLUSSO AVVIATO A VITE ESTERNA PN16  
TIPO TRADIZIONALE MAX TEMPERATURE 300°C**

Codice Articolo	DN	L	H	D	D1	W	PREZZO UNITARIO €
FLAV 015	15	130	170	95	65	80	57,48
FLAV 020	20	150	170	105	75	80	60,35
FLAV 025	25	160	190	115	85	100	62,06
FLAV 032	32	180	210	140	100	120	82,21
FLAV 040	40	200	220	150	110	120	100,62
FLAV 050	50	230	235	165	125	140	136,00
FLAV 065	65	290	275	185	145	160	174,62
FLAV 080	80	310	335	200	160	240	236,15
FLAV 100	100	350	375	220	180	240	325,90
FLAV 125	125	400	425	250	210	280	486,18
FLAV 150	150	480	490	285	240	320	585,71
FLAV 200	200	600	620	340	295	360	968,59
FLAV 250	250	730	705	405	355	400	1.588,70
FLAV 300	300			450	370		3.253,88



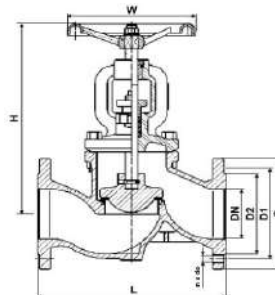
**VALVOLA A FLUSSO AVVIATO A VITE ESTERNA PN16  
CON SOFFIETTO**

Codice Articolo	DN	L	H	D	D1	W	PREZZO UNITARIO €
SOFFIETTO 015	15	130	192	95	65	80	94,86
SOFFIETTO 020	20	150	195	105	75	80	102,51
SOFFIETTO 025	25	160	206	115	85	100	115,23
SOFFIETTO 032	32	180	217	140	100	120	134,45
SOFFIETTO 040	40	200	236	150	110	120	154,67
SOFFIETTO 050	50	230	239	165	125	140	178,90
SOFFIETTO 065	65	290	251	185	145	160	246,87
SOFFIETTO 080	80	310	279	200	160	240	316,41
SOFFIETTO 100	100	350	347	220	180	240	425,70
SOFFIETTO 125	125	400	391	250	210	280	656,57
SOFFIETTO 150	150	480	425	285	240	320	825,43
SOFFIETTO 200	200	600	478	340	295	360	1.955,09



**VALVOLA A FLUSSO AVVIATO PN16  
A VITE ESTERNA TIPO TRADIZIONALE  
CON OTTURATORE DI REGOLAZIONE**

Codice Articolo	DN	L	H	D	D1	W	PREZZO UNITARIO €
VALVREG 015	15	130	161	95	65	100	51,05
VALVREG 020	20	150	169	105	75	100	61,21
VALVREG 025	25	160	187	115	85	120	76,90
VALVREG 032	32	180	223	140	100	120	98,92
VALVREG 040	40	200	234	150	110	140	111,41
VALVREG 050	50	230	262	165	125	140	133,75
VALVREG 065	65	290	293	185	145	200	197,23
VALVREG 080	80	310	341	200	160	200	251,92
VALVREG 100	100	350	381	220	180	240	336,53
VALVREG 125	125	400	419	250	210	280	544,56
VALVREG 150	150	480	485	285	240	315	709,97
VALVREG 200	200	600	569	340	295	360	1.340,20



**VALVOLE A FARFALLA WAFER  
CORPO IN GHISA - LENTE GHISA SFEROIDALE  
MANICOTTO EPDM**

Codice Articolo	DN	PN	L (mm)	PREZZO UNITARIO €
WAFER 040	40	16	33	29,87
WAFER 050	50	16	43	30,71
WAFER 065	65	16	46	38,87
WAFER 080	80	16	46	46,86
WAFER 100	100	16	52	56,96
WAFER 125	125	16	56	75,65
WAFER 150	150	16	56	85,90
WAFER 200	200	16	60	153,75
WAFER 250	250	16	68	253,20
WAFER 300	300	16	78	304,95



**VALVOLE A FARFALLA LUG**  
CORPO IN GHISA - LENTE GHISA SFEROIDALE  
MANICOTTO EPDM

Codice Articolo	DN	PN	L (mm)	PREZZO UNITARIO €
LUG 040	40	16	33	35,75
LUG 050	50	16	43	38,55
LUG 065	65	16	46	47,55
LUG 080	80	16	46	61,70
LUG 100	100	16	52	77,40
LUG 125	125	16	56	100,85
LUG 150	150	16	56	115,30
LUG 200	200	16	60	211,15
LUG 250	250	16	68	309,20
LUG 300	300	16	78	416,95



**VALVOLA A FARFALLA LUG**  
CORPO IN GHISA SFEROIDALE PER GAS

Codice Articolo	DN	PN	PESO Kg	PREZZO UNITARIO €
LUGAS 025	25	—	4,20	71,73
LUGAS 032	32	—	5,80	74,64
LUGAS 040	40	—	7,50	75,15
LUGAS 050	50	—	9,00	85,32
LUGAS 065	65	—	10,50	100,35
LUGAS 080	80	—	15,50	129,80
LUGAS 100	100	—	18,50	158,64
LUGAS 125	125	—	28,00	208,88
LUGAS 150	150	—	38,50	237,54
LUGAS 200	200	—	85,00	430,10
LUGAS 250	250	—	120,00	642,29



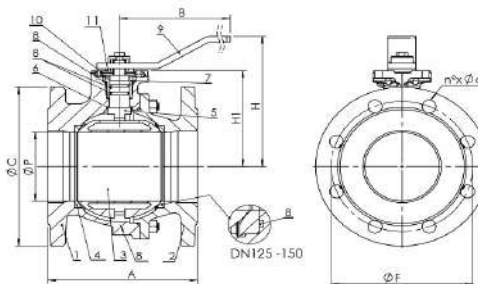
**VALVOLA A SFERA FLANGIATA  
IN GHISA O-Ring in NBR (fino a +100°C)  
PER GAS - SFERA E ASTA OTTONE**

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
GVASFL 015	15	6/10	100,82
GVASFL 020	20	6/10	103,59
GVASFL 025	25	6/10	119,25
GVASFL 032	32	6/10	135,12
GVASFL 040	40	6/10	152,30
GVASFL 050	50	6/10	171,99
GVASFL 065	65	6/10	208,35
GVASFL 080	80	6/10	271,41
GVASFL 100	100	6/10	355,67
GVASFL 125	125	6/10	609,89
GVASFL 150	150	6/10	822,09
GVASFL 200	200	6/10	2.275,01



**VALVOLE A SFERA  
FLANGIATE IN GHISA**

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
VASFL 015	15	—	75,30
VASFL 020	20	—	76,59
VASFL 025	25	—	87,66
VASFL 032	32	—	100,02
VASFL 040	40	—	112,41
VASFL 050	50	—	123,66
VASFL 065	65	—	152,19
VASFL 080	80	—	199,05
VASFL 100	100	—	259,35
VASFL 125	125	—	459,84
VASFL 150	150	—	628,23

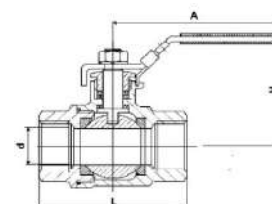


**Dimensioni (mm) / Dimensions (mm)**

DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250***
P	15	20	25	32	40	50	63	76	95	120	145	190	240
A (B2.1)	EN 558/1 - 14 (ex DIN 3202 F4)	115	120	125	130	140	150	170	180	190	200	210	-
A (B2.0)	EN 558/1 - 14 (ex DIN 3202 F5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	450
A (F2.1)	EN 558/1 - 29 (ex NF 29-323)	-	-	-	-	136	142	154	160	172	186	200	-
H	160	160	170	170	125	135	143	165	180	225	243	320	448
H1	50.5	52	59	64	78.5	87	95	118	132.5	165	182.5	230	335
B	84	84	96	101	230	230	230	280	360	520	520	1'000	101
C	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405
F	EN1092/2 PN 16	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295
n x d	4 x 14	4 x 14	4 x 14	4 x 18	4 x 18	4 x 18	4 x 18	8 x 18	8 x 18	8 x 18	8 x 22	8 x 22	8 x 26
ISO 5211	F04	F04	F04	F04	F05	F05	F05	F07	F07	F10	F10	F12	12
J	42	42	42	42	50	50	50	70	70	102	102	125	125
n' x Øq	4 x 6	4 x 6	4 x 6	4 x 6	4 x 7	4 x 7	4 x 7	4 x 9	4 x 9	4 x 11	4 x 11	4 x 13	4 x 13
E	9.5	9.5	11	11	13.5	13.5	13.5	15	15	21	21	27	92
S	□ 9	□ 9	□ 11	□ 11	□ 14	□ 14	□ 14	□ 17	□ 17	□ 22	□ 22	□ 27	□ 45

**VALVOLA A SFERA IN AISI 316  
FILETTATA F/F - PASSAGGIO TOTALE**

Codice Articolo	∅	DN	L	d	H	A	PREZZO UNITARIO €
VASFINOX 1/4	1/4"	—	50	12,5	49	106	12,02
VASFINOX 3/8	3/8"	—	50	12,5	49	106	12,02
VASFINOX 1/2	1/2"	15	53	15	51	106	13,09
VASFINOX 3/4	3/4"	20	65	20	58	116	17,95
VASFINOX 1	1"	25	73	25	73	148	28,06
VASFINOX 032	1"1/4	32	85	32	79	148	41,17
VASFINOX 040	1"1/2	40	94	38	85	182	56,13
VASFINOX 050	2"	50	112	50	95	182	78,59
VASFINOX 065	2"1/2	65	147	65	126	252	187,05
VASFINOX 080	3"	80	173	76	138	252	273,14



**RUBINETTI A MASCHIO A TRE VIE  
GHISA / BRONZO**

Codice Articolo	DN	L	DN FLANGE	QUADRO	H	Kg	PREZZO UNITARIO €
3VIE 015	15	—	—	—	—	—	a richiesta
3VIE 020	20	—	—	—	—	—	a richiesta
3VIE 025	25	150	115	22	120	6,00	428,40
3VIE 032	32	180	140	24	125	9,00	453,60
3VIE 040	40	190	150	27	145	11,50	494,85
3VIE 050	50	205	165	27	145	15,00	536,40
3VIE 065	65	240	185	32	180	21,00	713,70
3VIE 080	80	260	200	36	190	26,00	898,80
3VIE 100	100	320	220	52	230	39,00	1.240,20
3VIE 125	125	355	250	61	300	67,00	3.530,10
3VIE 150	150	400	285	66	330	90,00	4.887,00



**SARACINESCA IN OTTONE  
DI TIPO NORMALE FxF PN 16**

Codice Articolo	∅	PN	PREZZO UNITARIO €
SABR 1/4	1/4"	16	5,84
SABR 3/8	3/8"	16	7,13
SABR 1/2	1/2"	16	7,56
SABR 3/4	3/4"	16	10,86
SABR 1	1"	16	13,78
SABR 032	1"1/4	16	20,94
SABR 040	1"1/2	16	27,36
SABR 050	2"	16	39,75
SABR 065	2"1/2	16	65,48
SABR 080	3"	16	81,87
SABR 080	3"1/2	16	132,49
SABR 080	4"	16	141,98
SABR 080	5"	10	427,92
SABR 080	6"	10	652,15



**VALVOLE A SFERA  
A PASSAGGIO TOTALE IN OTTONE TIPO  
NORMALE FxF CON LEVA**

Codice Articolo	∅	PN	PREZZO UNITARIO €
VASF 3/8	3/8"	32	5,67
VASF 1/2	1/2"	32	6,24
VASF 3/4	3/4"	32	8,11
VASF 1	1"	32	13,41
VASF 032	1"1/4	25	20,33
VASF 040	1"1/2	25	30,53
VASF 050	2"	25	47,12
VASF 065	2"1/2	16	88,17
VASF 080	3"	16	127,58
VASF 080	4"	16	297,68





**VALVOLE A SFERA  
A PASSAGGIO TOTALE IN OTTONE TIPO  
NORMALE MxF CON LEVA**

Codice Articolo	∅	PN	PREZZO UNITARIO €
VASFMF 3/8	3/8"	32	6,24
VASFMF 1/2	1/2"	32	6,66
VASFMF 3/4	3/4"	32	8,73
VASFMF 1	1"	32	14,15
VASFMF 032	1"1/4	25	23,11
VASFMF 040	1"1/2	25	32,04
VASFMF 050	2"	25	54,43
VASFMF 065	2"1/2	16	152,38
VASFMF 080	3"	16	256,00
VASFMF 080	4"	16	382,73



**VALVOLE A SFERA  
PASSAGGIO TOTALE  
GAS METANO FxF**

Codice Articolo	∅	PN	PREZZO UNITARIO €
VGAS 3/8	3/8"	5	8,26
VGAS 1/2	1/2"	5	10,81
VGAS 3/4	3/4"	5	16,53
VGAS 1	1"	5	27,49
VGAS 032	1"1/4	5	41,62
VGAS 040	1"1/2	5	57,92
VGAS 050	2"	5	96,53



**VALVOLA A FARFALLA LUG  
CON ATTUATORE ELETTRICO EL (24V)**

Codice Articolo	DN	PN	ATT.	PREZZO UNITARIO €
	150	10-16	EL140	1.845,00
	200	10	EL140	2.143,08
	250	10	EL300	2.588,26



**VALVOLA A FARFALLA LUG  
CON ATTUATORE ELETTRICO  
E00 (24-240V) EH (85-240V)**

Codice Articolo	DN	PN	ATT.	PREZZO UNITARIO €
	40	10-16	E0020	651,54
	50	10-16	E0020	669,15
	65	10-16	E0035	819,55
	80	10-16	E0055	924,00
	100	10-16	E0085	1.128,00
	125	10-16	E0085	1.296,15
	150	10-16	EH140	1.741,35
	200	10	EH140	2.020,50
	250	10	EH300	2.439,90

**VALVOLA A FARFALLA WAFER  
CON ATTUATORE ELETTRICO EL (24V)**

Codice Articolo	DN	PN	ATT.	PREZZO UNITARIO €
	150	6-10-16	EL140	1.741,97
	200	6-10-16	EL140	2.070,10
	250	6-10-16	EL300	2.440,87



**VALVOLA A FARFALLA WAFER  
CON ATTUATORE ELETTRICO  
E00 (24-240V) EH (85-240V)**

Codice Articolo	DN	PN	ATT.	PREZZO UNITARIO €
	40	6-10-16	E0020	632,94
	50	6-10-16	E0020	647,69
	65	6-10-16	E0035	789,50
	80	6-10-16	E0055	905,10
	100	6-10-16	E0085	1.106,40
	125	6-10-16	E0085	1.254,30
	150	6-10-16	EH140	1.644,15
	200	6-10-16	EH140	1.951,65
	250	6-10-16	EH300	2.300,85



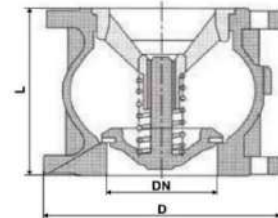
**VALVOLA A SFERA A DUE VIE  
CON ATTUATORE ELETTRICO (24 VAC)**

Codice Articolo	Ø	PN	ATT.	PREZZO UNITARIO €
	1/2"	16	24VAC	195,22
	3/4"	16	24VAC	199,51
	1"	16	24VAC	223,84
	1"1/4	16	24VAC	242,44
	1"1/2	16	24VAC	266,77
	2"	16	24VAC	298,25



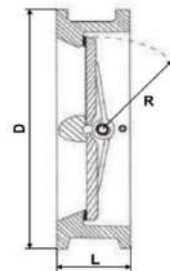
**VALVOLA DI RITEGNO ASSIALE PN16  
(INTERMEDIA)**

Codice Articolo	DN	L	D	PESO Kg	PREZZO UNITARIO €
VLINT 050	50	100	165	5,20	54,54
VLINT 065	65	120	185	7,50	75,70
VLINT 080	80	140	200	9,80	89,28
VLINT 100	100	170	220	12,80	113,41
VLINT 125	125	200	250	20,00	175,19
VLINT 150	150	230	285	28,00	242,00
VLINT 200	200	301	340	53,00	391,60
VLINT 250	250	370	405	70,00	565,29



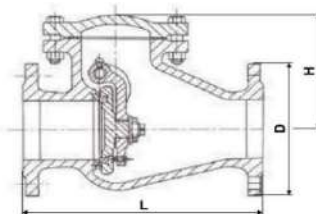
**VALVOLA DI RITEGNO PN16  
A DOPPIO BATTENTE**

Codice Articolo	DN	D	L	R	PREZZO UNITARIO €
DISCO2-B 050	50	109	43	28,8	39,73
DISCO2-B 065	65	129	46	36,1	46,44
DISCO2-B 080	80	144	64	43,4	62,21
DISCO2-B 100	100	164	64	52,8	76,79
DISCO2-B 125	125	194	70	65,7	104,16
DISCO2-B 150	150	220	76	78,6	153,89
DISCO2-B 200	200	275	89	104,4	257,76
DISCO2-B 250	250	330	114	127	375,34
DISCO2-B 300	300	380	114	142	527,54



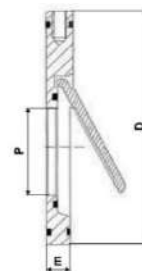
**VALVOLA DI RITEGNO PN16  
A BATTENTE (CLAPET)**

Codice Articolo	DN	L	H	D	PREZZO UNITARIO €
CLAPET 050	50	200	140	165	83,56
CLAPET 065	65	240	142	185	127,70
CLAPET 080	80	260	165	200	161,39
CLAPET 100	100	300	175	220	195,66
CLAPET 125	125	350	198	250	302,60
CLAPET 150	150	400	228	285	435,50
CLAPET 200	200	500	245	340	583,82
CLAPET 250	250	600	302	395	948,24
CLAPET 300	300	700	365	445	1.352,29



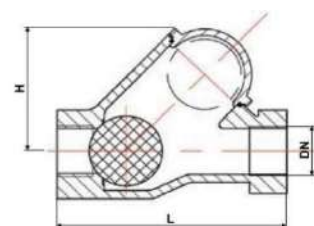
**VALVOLA DI RITEGNO PN16 A BATTENTE  
WAFER IN ACCIAIO CARBONIO**

Codice Articolo	DN	D	P	E	PREZZO UNITARIO €
CLAPETWAF 050	50	109	32	16	26,40
CLAPETWAF 065	65	129	45	16	33,52
CLAPETWAF 080	80	144	56	16	37,17
CLAPETWAF 100	100	164	75	18	52,83
CLAPETWAF 125	125	194	98	18	76,24
CLAPETWAF 150	150	220	120	20	96,46
CLAPETWAF 200	200	275	164	22	153,79
CLAPETWAF 250	250	330	210	26	221,79
CLAPETWAF 300	300	380	235	28	311,13



**VALVOLA DI RITEGNO PN16  
A PALLA FILETTATA**

Codice Articolo	DN	Ø	L	H	PREZZO UNITARIO €
PALLAFILET 025	25	1"	125	75	42,44
PALLAFILET 032	32	1"1/4	132	75	45,15
PALLAFILET 040	40	1"1/2	145	85	56,58
PALLAFILET 050	50	2"	174	116	83,22
PALLAFILET 065	65	2"1/2	200	116	121,35
PALLAFILET 080	80	3"	243	160	166,98



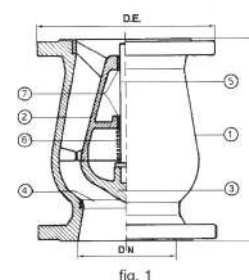
**VALVOLA DI RITEGNO PN16  
A PALLA FLANGIATA**

Codice Articolo	DN	L	H	Kg	PREZZO UNITARIO €
PALLAFLAN 050	50	200	106	7,5	111,72
PALLAFLAN 065	65	240	129	11	140,14
PALLAFLAN 080	80	260	146	15	198,96
PALLAFLAN 100	100	300	194	21	265,58
PALLAFLAN 125	125	350	207	32	412,93
PALLAFLAN 150	150	400	240	47	532,66
PALLAFLAN 200	200	500	322	87	962,39
PALLAFLAN 250	250	600	388	140	1.914,59
PALLAFLAN 300	300	700	458	198	2.940,30
PALLAFLAN 350	350	850		270	4.690,44
PALLAFLAN 400	400	1100		298	10.172,55



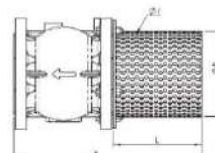
**VALVOLE DI RITEGNO  
AD UGELLO VENTURI**

Codice Articolo	DN	PN	A	D.E.	PREZZO UNITARIO €
VENTURI 40	40	10/40	120	150	219,29
VENTURI 40	40	64	120	170	438,17
VENTURI 50	50	10/40	120	165	219,29
VENTURI 50	50	64	120	180	438,17
VENTURI 65	65	10/16	150	185	274,19
VENTURI 65	65	25	150	185	397,82
VENTURI 65	65	40	150	185	447,34
VENTURI 65	65	64	150	205	652,94
VENTURI 80	80	10/16	180	200	367,08
VENTURI 80	80	25	180	200	519,68
VENTURI 80	80	40	180	200	607,46
VENTURI 80	80	64	180	215	760,56
VENTURI 80	80	100	180	230	1.002,25
VENTURI 100	100	10/16	240	220	487,01
VENTURI 100	100	25	240	235	727,53
VENTURI 100	100	40	240	235	802,40
VENTURI 100	100	64	240	250	1.034,64
VENTURI 100	100	100	240	265	1.250,22
VENTURI 125	125	10/16	300	250	610,32
VENTURI 125	125	25	300	270	993,23
VENTURI 125	125	40	300	270	1.095,97
VENTURI 125	125	64	300	295	1.374,60
VENTURI 125	125	100	300	315	1.710,00
VENTURI 150	150	10/16	350	285	861,62
VENTURI 150	150	25	350	300	1.300,78
VENTURI 150	150	40	350	300	1.435,97
VENTURI 150	150	64	350	345	2.127,83
VENTURI 200	200	10	400	340	1.423,96
VENTURI 200	200	16	400	340	1.423,96
VENTURI 200	200	25	400	360	2.590,68
VENTURI 200	200	40	400	375	3.056,50
VENTURI 200	200	64	400	415	4.171,01
VENTURI 250	250	10	450	395	2.489,66
VENTURI 250	250	16	450	405	2.489,66
VENTURI 250	250	25	450	425	3.891,12
VENTURI 300	300	10/16	500	445	3.397,19
VENTURI 300	300	25	500	460	5.716,04
VENTURI 300	300	40	500	485	8.593,80
VENTURI 300	300	64	500	485	10.613,40
VENTURI 350	350	10/16	600	505	5.427,23
VENTURI 350	350	25	600	520	10.223,40
VENTURI 350	350	40	600	520	11.603,10
VENTURI 400	400	10	700	565	6.800,85
VENTURI 400	400	16	700	580	6.805,35



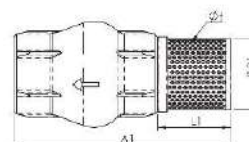
**VALVOLE DI FONDO CON CESTELLO  
FILTRANTE IN ACCIAIO ZINCATO PN16**

Codice Articolo	DN	A	L	C	PREZZO UNITARIO €
FONDO 040	40	180	80	111	138,65
FONDO 050	50	180	80	111	138,65
FONDO 065	65	220	100	131	158,20
FONDO 080	80	260	120	148	169,77
FONDO 100	100	320	150	168	202,50
FONDO 125	125	375	175	198	288,12
FONDO 150	150	430	200	222	350,19
FONDO 200	200	550	250	278	730,80



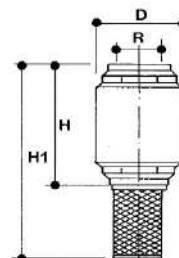
**VALVOLE DI FONDO FILETTATA CON  
CESTELLO FILTRANTE IN AISI 304 PN16**

Codice Articolo	Ø	A1	L1	C1	PREZZO UNITARIO €
FONDO 2	2"	225	85	90	109,95
FONDO 2-1/2	2"1/2	252	85	125	127,26
FONDO 3	3"	282	105	125	170,09
FONDO 4	4"	326	118	148	196,50



**VALVOLE DI NON RITORNO  
IN OTTONE "EUROPA"**

Codice Articolo	Ø	H	H1	D	PREZZO UNITARIO €
RITE 3/8"	3/8"	54	91	34,5	7,81
RITE 1/2"	1/2"	57	96	34,5	7,86
RITE 3/4"	3/4"	64	113	41,5	10,43
RITE 1"	1"	75	133	48	14,32
RITE 1"1/4	1"1/4	82	146	60,5	21,88
RITE 1"1/2	1"1/2	93	166	71	30,16
RITE 2"	2"	100	187	87	46,41
RITE 2"1/2	2"1/2	120	228	120	126,00
RITE 3"	3"	140	263	140	187,02
RITE 4"	4"	158	296	173	292,80



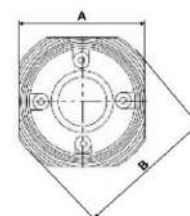
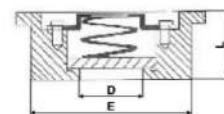
**VALVOLE CLAPET OTTONE  
A SEDE GOMMA NEOPRENE**

Codice Articolo	Ø	PN			PREZZO UNITARIO €
VRC	1/2"	1/2"	10		8,15
VRC	3/4"	3/4"	10		11,10
VRC	1"	1"	10		15,70
VRC	1"1/4	1"1/4	10		21,37
VRC	1"1/2	1"1/2	10		31,70
VRC	2"	2"	10		43,96
VRC	2"1/2	2"1/2	10		62,26
VRC	3"	3"	10		96,72
VRC	4"	4"	10		158,13



**VALVOLA DI RITEGNO INOX WAFER  
A DISCO INOX PN40**

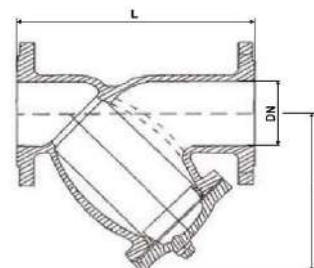
Codice Articolo	DN	D	E	L	A	B	PREZZO UNITARIO €
DISCO 015	15	15	43	16	45	53	17,31
DISCO 020	20	20	53	19	55	63	22,08
DISCO 025	25	25	63	22	65	73	32,33
DISCO 032	32	30	75	28	78	84	48,10
DISCO 040	40	38	86	31,5	88	94	59,96
DISCO 050	50	47	95	40	98	109	90,75
DISCO 065	65	62	115	46	118	129	139,61
DISCO 080	80	77	131	50	134	144	174,38
DISCO 100	100	95	151	60	154	164	282,47





**FILTRO A Y IN GHISA PN16**

Codice Articolo	DN	L	H	PREZZO UNITARIO €
FILTRI 015	15	130	72	20,67
FILTRI 020	20	150	80	23,49
FILTRI 025	25	160	90	31,43
FILTRI 032	32	180	105	37,12
FILTRI 040	40	200	105	42,66
FILTRI 050	50	230	170	70,43
FILTRI 065	65	290	205	100,31
FILTRI 080	80	310	210	115,02
FILTRI 100	100	350	235	150,84
FILTRI 125	125	400	270	220,73
FILTRI 150	150	480	310	305,82
FILTRI 200	200	600	390	542,80
FILTRI 250	250	730	430	920,01
FILTRI 300	250	850	500	1.365,54
FILTRI 350	250	980	670	2.343,09



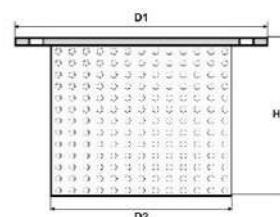
**RACCOGLITORE DI IMPURITA' A Y IN OTTONE TEMP. MAX 80 °C**

Codice Articolo	Ø	PN	PREZZO UNITARIO €
FILTRI 1/4"	1/4"	16	8,02
FILTRI 3/8"	3/8"	16	8,02
FILTRI 1/2"	1/2"	16	7,43
FILTRI 3/4"	3/4"	16	10,74
FILTRI 1"	1"	16	18,96
FILTRI 1"1/4	1"1/4	16	25,31
FILTRI 1"1/2	1"1/2	16	32,60
FILTRI 2"	2"	16	51,03
FILTRI 2"1/2	2"1/2	16	93,14
FILTRI 3"	3"	16	121,01



**SUCCHERUOLA - FILTRO**

Codice Articolo	DN	D1	D2	H	PREZZO UNITARIO €
CESTELLO 040	40	156	111	80	57,63
CESTELLO 050	50	156	111	80	57,63
CESTELLO 065	65	176	131	100	69,83
CESTELLO 080	80	192	148	120	75,37
CESTELLO 100	100	212	168	150	88,70
CESTELLO 125	125	242	198	175	103,26
CESTELLO 150	150	276	222	200	113,51
CESTELLO 200	200	332	278	250	150,39
CESTELLO 250	250	385	329	300	200,56



**VALVOLA DI BILANCIAMENTO  
FLANGIATA  
CORPO GHISA GRIGIA - TENUTA EPDM**

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
BILANCI 065	65	16	334,26
BILANCI 080	80	16	465,27
BILANCI 100	100	16	654,18
BILANCI 125	125	16	906,66
BILANCI 150	150	16	1.380,00
BILANCI 200	200	16	2.349,90
BILANCI 250	250	16	4.458,60
BILANCI 300	300	16	6.729,60



**VALVOLA DI BILANCIAMENTO  
STATICA  
A OREFIZIO VARIABILE FILETTATA  
CORPO OTTONE TENUTA EPDM**

Codice Articolo	DN	Ø	PREZZO UNITARIO €
BIL 015STATICA	15	1/2"	34,14
BIL 020STATICA	20	3/4"	37,57
BIL 025STATICA	25	1"	52,34
BIL 032STATICA	32	1"1/4	66,07
BIL 040STATICA	40	1"1/2	85,44
BIL 050STATICA	50	2"	119,64



**RIDUTTORE DI PRESSIONE FLANGIATO  
AD AZIONE DIRETTA A PISTONE RANGE 1,5-6**

Codice Articolo	DN	SCARTAMENTO	PREZZO UNITARIO €
RIDPRESS 050	<b>40/50</b>	230	<b>1.549,55</b>
RIDPRESS 065	<b>60/65</b>	290	<b>1.550,00</b>
RIDPRESS 080	<b>80</b>	310	<b>1.798,99</b>
RIDPRESS 100	<b>100</b>	350	<b>2.294,88</b>
RIDPRESS 125	<b>125</b>	400	<b>3.473,34</b>
RIDPRESS 150	<b>150</b>	450	<b>3.723,98</b>
RIDPRESS 200	<b>200</b>	600	<b>7.436,42</b>



**RIDUTTORE DI PRESSIONE FLANGIATO  
AD AZIONE DIRETTA A PISTONE RANGE 5-12**

Codice Articolo	DN	SCARTAMENTO	PREZZO UNITARIO €
RIDPRESS 050	<b>40/50</b>	230	<b>1.534,82</b>
RIDPRESS 065	<b>60/65</b>	290	<b>1.535,27</b>
RIDPRESS 080	<b>80</b>	310	<b>1.772,48</b>
RIDPRESS 100	<b>100</b>	350	<b>2.244,80</b>
RIDPRESS 125	<b>125</b>	400	<b>3.426,20</b>
RIDPRESS 150	<b>150</b>	450	<b>3.665,06</b>
RIDPRESS 200	<b>200</b>	600	<b>7.318,56</b>

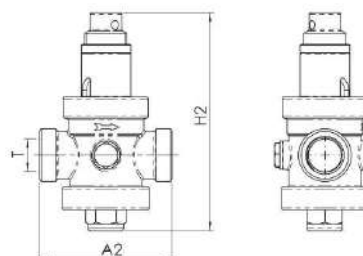
## VALVOLE A GALLEGGIANTE

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
VALVGALLEG 040	40	10	959,16
VALVGALLEG 050	50	10	996,28
VALVGALLEG 065	65	10	1.022,53
VALVGALLEG 080	80	10	1.247,38
VALVGALLEG 100	100	10	1.373,53
VALVGALLEG 125	125	10	1.747,17
VALVGALLEG 150	150	10	1.879,92
VALVGALLEG 200	200	10	3.438,46
VALVGALLEG 250	250	10	3.630,08



## RIDUTTORE DI PRESSIONE AD AZIONE DIRETTA A PISTONE FILETTATA F/F CORPO OTTONE GIALLO TENUTA NBR

Codice Articolo	DN	Ø	PREZZO UNITARIO €
RIDPISTONENIK 015	15	1/2"	38,04
RIDPISTONENIK 020	20	3/4"	55,74
RIDPISTONENIK 025	25	1"	62,51
RIDPISTONENIK 032	32	1"1/4	126,32
RIDPISTONENIK 040	40	1"1/2	142,52
RIDPISTONENIK 050	50	2"	218,28
RIDPISTONENIK 065	65	2"1/2	327,93
RIDPISTONENIK 080	80	3"	456,60
RIDPISTONENIK 100	100	4"	1.068,60



### Dimensioni (mm) / Dimensions (mm)

DN		10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
T	ISO228/1	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"	2" 1/2	3"	4"
A		60	60	60	-	-	-	-	-	-	-
H1		112	112	113	-	-	-	-	-	-	-
A2		-	75	85	89	125	130	138	145	177	190
H2		-	120	150	160	220	220	250	260	285	310
Attacco manometro Gauge connection		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"

**DISCONNETTORE FLANGIATO  
A ZONA DI PRESSIONE RIDOTTA  
CONTROLLABILE TIPO BA EN1717**

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
DISCONNETTORE 065	65	16	1.862,28
DISCONNETTORE 080	80	16	2.209,80
DISCONNETTORE 100	100	16	3.102,60
DISCONNETTORE 150	150	16	4.952,10



OMOLOGATO EN 12729  
CORPO GHISA GRIGIA  
TEMP. DA 0° A +65°C

**DISCONNETTORE FILETTATO  
A ZONA DI PRESSIONE RIDOTTA  
CONTROLLABILE TIPO BA EN1717**

Codice Articolo	DN	Ø	PREZZO UNITARIO €
DISCONNETTORE 1/2"	15	1/2"	292,68
DISCONNETTORE 3/4"	20	3/4"	305,33



CORPO OTTONE

**DISCONNETTORE FILETTATO  
A ZONA DI PRESSIONE RIDOTTA  
CONTROLLABILE TIPO BA EN1717**

Codice Articolo	DN	Ø	PREZZO UNITARIO €
DISCONNETTORE 3/4"	20	3/4"	387,30
DISCONNETTORE 1"	25	1"	399,18
DISCONNETTORE 1"1/4	32	1"1/4	678,67
DISCONNETTORE 1"1/2	40	1"1/2	702,43
DISCONNETTORE 2"	50	2"	982,81



CORPO BRONZO

**SFIATO SEMPLICE TIPO SIENA PN16**

Codice Articolo	DN	H	PREZZO UNITARIO €
SFIATO 050	50	200	139,80
SFIATO 080	80	200	343,00
SFIATO 100	100	200	388,00



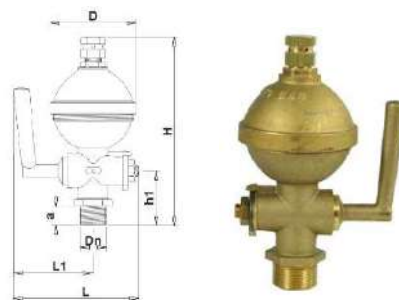
**SFIATO AUTOMATICO A TRIPLICE FUNZIONE**

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
SFATF 050	50	16	157,44
SFATF 050	65	16	168,84
SFATF 050	80	16	225,90
SFATF 050	100	16	287,88



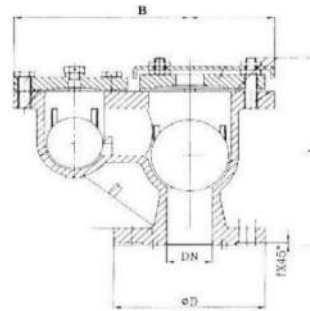
**VALVOLA SFIATO ARIA TIPO "ROMA" CON VALVOLA MASCHIO**

Codice Articolo	∅	L	L1	D	H	h1	a	PREZZO UNITARIO €
	1"	128	89	76	185	55	20	101,06



**SFIATI A DOPPIO GALLEGGIANTE**

Codice Articolo	DN	PN	PREZZO UNITARIO €
SFTDG 050	<b>50</b>	10/16	<b>158,79</b>
SFTDG 050	<b>50</b>	25	a richiesta
SFTDG 050	<b>50</b>	40	a richiesta
SFTDG 050	<b>50</b>	64	a richiesta
SFTDG 065	<b>65</b>	10/16	<b>169,89</b>
SFTDG 080	<b>80</b>	10/16	<b>227,10</b>
SFTDG 080	<b>80</b>	25	a richiesta
SFTDG 080	<b>80</b>	40	a richiesta
SFTDG 080	<b>80</b>	64	a richiesta
SFTDG 100	<b>100</b>	10/16	<b>289,83</b>
SFTDG 100	<b>100</b>	25	a richiesta
SFTDG 100	<b>100</b>	40	a richiesta
SFTDG 100	<b>100</b>	64	a richiesta
SFTDG 150	<b>150</b>	10/16	<b>705,90</b>
SFTDG 150	<b>150</b>	25	a richiesta
SFTDG 150	<b>150</b>	40	a richiesta
SFTDG 200	<b>200</b>	10/16	<b>1.110,60</b>
SFTDG 200	<b>200</b>	25	a richiesta
SFTDG 200	<b>200</b>	40	a richiesta
SFTDG 250	<b>250</b>	10/16	<b>2.018,10</b>
SFTDG 250	<b>250</b>	25	a richiesta
SFTDG 250	<b>250</b>	40	a richiesta
SFTDG 300	<b>300</b>	10/16	<b>2.599,50</b>
SFTDG 300	<b>300</b>	25	a richiesta
SFTDG 300	<b>300</b>	40	a richiesta



**TERMOMETRI BIMETALLICI  
ORIZZONTALI GAMBO m/m 100c/  
guaina 1/2"**

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
	60	15,00
	80	19,00
	100	27,00



**TERMOMETRI BIMETALLICI  
VERTICALI GAMBO m/m  
100c/ guaina 1/2"**

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
	60	29,00
	80	34,00
	100	44,00



**MANOMETRI SISTEMA BOURDON  
ATTACCO ORIZZONTALE  
SCALA 0-16-25-40**

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
	60	16,00
	80	28,00
	100	43,00



**MANOMETRI SISTEMA BOURDON  
ATTACCO RADIALE  
SCALA 0-16-25-40**

Codice Articolo	DN	PREZZO UNITARIO €
	60	14,00
	80	24,00
	100	36,00



**RUBINETTI PORTA MANOMETRO A  
TRE VIE CON FLANGIA E  
PREMISTOPPA**

Codice Articolo	∅	PREZZO UNITARIO €
	1/2"	17,00
	3/8"	15,00



**RICCETTO  
(RACCORDO ELASTICO)  
OTTONE-RAME NICHELATO**

Codice Articolo	∅	PREZZO UNITARIO €
	1/2"	16,00
	3/8"	14,00



**MANOMETRI BAGNO DI  
GLICERINA  
DN 60 SCALA 0-6 0-16 0-25**

ATTACCO	DN	PREZZO UNITARIO €
1/4"	60	22,00
1/4"	80	45,94

