

BIG ROCK srl



Ottime Soluzioni per Ottimi Clienti



BIG ROCK srl



www.bigrockitaly.it

**LISTINO 2020**

Filtri a sabbia

FILTRI A SABBIA MONOCAMERA • Modelli ROCK

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA (m ³ /h) indicativa
11010360005	ROCK600 Filtro a sabbia verniciato 600 mm 2" Victaulic	15/30
11010375006	ROCK750 Filtro a sabbia verniciato 750 mm 3" Victaulic	20/40
11010395006	ROCK950 Filtro a sabbia verniciato 950 mm 3" Victaulic	30/65
1101031100006	ROCK1100 Filtro a sabbia verniciato 1100 mm 3" Victaulic	35/90

**BATTERIE A SABBIA • Modelli ROCK**

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA (m ³ /h) indicativa
21101036000501ADCDC	ROCK 600 2 serbatoi automatico DCDC	40
21101036000501AACDC	ROCK 600 2 serbatoi automatico ACDC	40
21101036000501AAC24	ROCK 600 2 serbatoi automatico AC24V	40
21101037500601ADCDC	ROCK 750 2 serbatoi automatico DCDC	60
21101037500601AACDC	ROCK 750 2 serbatoi automatico ACDC	60
21101037500601AAC24	ROCK 750 2 serbatoi automatico AC24V	60
21101039500601ADCDC	ROCK 950 2 serbatoi automatico DCDC	80
21101039500601AACDC	ROCK 950 2 serbatoi automatico ACDC	80
21101039500601AAC24	ROCK 950 2 serbatoi automatico AC24V	80
211010311000601ADCDC	ROCK 1100 2 serbatoi automatico DCDC	140
211010311000601AACDC	ROCK 1100 2 serbatoi automatico ACDC	140
211010311000601AAC24	ROCK 1100 2 serbatoi automatico AC24V	140



Ogni stazione di filtraggio automatica include: centralina di controlavaggio (nelle varie versioni di alimentazione e di uscita) con pressostato differenziale incorporato, valvole in ghisa con scarico manuale incorporato, sfiato da 1", manometro in glicerina 0-10 bar.

SABBIA

CODICE	DESCRIZIONE
S01	Sabbia quarzifera alluvionale sferoidale 0.7 - 1.2 mm
S02	Sabbia silicea 0.7 - 1.2 mm

LISTINO 2020

Filtri a sabbia

FILTRI A SABBIA DOPPIA CAMERA MANUALI • Sistema a bracci

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA (m ³ /h) indicativa
12020150005	520 mm zincato manuale 2" filetto	10/20
12020160006	600 mm zincato manuale 3" filetto	15/30
12020275007	770 mm zincato manuale 4" flangia	30/60




FILTRI A SABBIA DOPPIA CAMERA AUTOMATICI • Sistema a bracci



CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA (m ³ /h) indicativa
12020150005ADCDC	2" filetto 520 mm Zn. automatico alimentazione batteria / 9-12 V DC	10/20
12020150005AACDC	2" filetto 520 mm Zn. automatico alimentazione 220 V / 9-12 V DC	10/20
12020150005AAC24	2" filetto 520 mm Zn. automatico alimentazione 220 V / 24 VAC	10/20
12020160006ADCDC	3" filetto 600 mm Zn. automatico alimentazione batteria / 9-12 V DC	15/30
12020160006AACDC	3" filetto 600 mm Zn. automatico alimentazione 220 V / 9-12 V DC	15/30
12020160006AAC24	3" filetto 600 mm Zn. automatico alimentazione 220 V / 24 VAC	15/30
12020275007ADCDC	4" filetto 770 mm Zn. automatico alimentazione batteria / 9-12 V DC	30/60
12020275007AACDC	4" filetto 770 mm Zn. automatico alimentazione 220 V / 9-12 V DC	30/60
12020275007AAC24	4" filetto 770 mm Zn. automatico alimentazione 220 V / 24 VAC	30/60

Ogni stazione di filtraggio automatica include: centralina di controlavaggio (nelle varie versioni di alimentazione e di uscita) con pressostato differenziale incorporato, valvole in ghisa con scarico manuale incorporato, sfiato da 1", manometro in glicerina 0-10 bar.

**LISTINO 2020****Idrocycloni****MINI IDROCICLONI**

CODICE	DESCRIZIONE	
08010114001	140 mm verniciato 3/4" filetto	
08010114002	140 mm verniciato 1" filetto	
08010114003	140 mm verniciato 1 1/4" filetto	

IDROCICLONI

CODICE	DESCRIZIONE	
07010116804	168 mm verniciato 1 1/2" filetto	
07010121905	219 mm verniciato 2" filetto	
07010321905	219 mm verniciato 2" victaulic	
07020121905	219 mm zincato 2" filetto	
07020321905	219 mm zincato 2" victaulic	
07010135006	350 mm verniciato 3" filetto	
07010235006	350 mm verniciato 3" flangia	
07010335006	350 mm verniciato 3" victaulic	
07020135006	350 mm zincato 3" filetto	
07020235006	350 mm zincato 3" flangia	
07020335006	350 mm zincato 3" victaulic	
07010140007	400 mm verniciato 4" filetto	
07010240007	400 mm verniciato 4" flangia	
07010340007	400 mm verniciato 4" victaulic	
07020140007	400 mm zincato 4" filetto	
07020240007	400 mm zincato 4" flangia	
07020340007	400 mm zincato 4" victaulic	

**LISTINO 2020**

Fertilizzatori

FERTILIZZATORI VERTICALI

CODICE	DESCRIZIONE	
0901016001	60 litri verniciato 3/4" filetto	
0902016001	60 litri zincato 3/4" filetto	
09010112001	120 litri verniciato 3/4" filetto	
09020112001	120 litri zincato 3/4" filetto	
09010115001	150 litri verniciato 3/4" filetto	
09020115001	150 litri zincato 3/4" filetto	
09010120001	200 litri verniciato 3/4" filetto	
09020120001	200 litri zincato 3/4" filetto	

FERTILIZZATORI ORIZZONTALI

CODICE	DESCRIZIONE	
10010115001	150 litri verniciato 3/4" filetto	
10010120001	200 litri verniciato 3/4" filetto	
10010130001	300 litri verniciato 3/4" filetto	
10010140001	400 litri verniciato 3/4" filetto	
10010150001	500 litri verniciato 3/4" filetto	
10020115001	150 litri zincato 3/4" filetto	
10020120001	200 litri zincato 3/4" filetto	
10020130001	300 litri zincato 3/4" filetto	
10020140001	400 litri zincato 3/4" filetto	
10020150001	500 litri zincato 3/4" filetto	



LISTINO 2020

Filtri in plastica

FILTRO A DISCO IN PLASTICA (SINGOLO - LUNGO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
202-035-001	Disco lungo 2" BSPT x BSPT	740	340	35 m ³ /h
212-045-001	Disco lungo 2 1/2" BSPT x BSPT	740	340	45 m ³ /h
303-055-001	Disco lungo 3" BSPT x BSPT	740	340	55 m ³ /h



FILTRO A DISCO IN PLASTICA (SINGOLO - CORTO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
202-030-001	Disco corto 2" BSPT x BSPT	630	340	30 m ³ /h
212-040-001	Disco corto 2 1/2" BSPT x BSPT	630	340	40 m ³ /h
303-050-001	Disco corto 3" BSPT x BSPT	630	340	50 m ³ /h



FILTRO A DISCO IN PLASTICA (DOPPIO - LUNGO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
503-060-001	Disco lungo 3" BSPT x BSPT	1190	340	60 m ³ /h
504-060-001	Disco lungo 4" BSPT x BSPT	1190	340	60 m ³ /h



FILTRO A DISCO IN PLASTICA (DOPPIO - CORTO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
503-050-001	Disco corto 3" BSPT x BSPT	970	340	50 m ³ /h
504-050-001	Disco corto 4" BSPT x BSPT	970	340	50 m ³ /h



FILTRO A RETE IN PLASTICA (SINGOLO - LUNGO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
402-035-001	Rete lungo 2" BSPT x BSPT	740	340	35 m ³ /h
412-045-001	Rete lungo 2 1/2" BSPT x BSPT	740	340	45 m ³ /h
423-055-001	Rete lungo 3" BSPT x BSPT	740	340	55 m ³ /h





LISTINO 2020

Filtri in plastica


FILTRO A RETE IN PLASTICA (SINGOLO - CORTO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
402-030-001	Rete corto 2" BSPT x BSPT	630	340	30 m ³ /h
412-040-001	Rete corto 2 1/2" BSPT x BSPT	630	340	40 m ³ /h
423-050-001	Rete corto 3" BSPT x BSPT	630	340	50 m ³ /h




FILTRO A RETE IN PLASTICA (DOPPIO - LUNGO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
523-060-001	Rete lungo 3" BSPT x BSPT	1190	340	60 m ³ /h
524-060-001	Rete lungo 4" BSPT x BSPT	1190	340	60 m ³ /h




FILTRO A RETE IN PLASTICA (DOPPIO - CORTO)

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
523-050-001	Rete corto 3" BSPT x BSPT	970	340	50 m ³ /h
524-050-001	Rete corto 4" BSPT x BSPT	970	340	50 m ³ /h



MINI FILTRI A DISCHI

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
621-014-001	Mini a disco 1 1/4" BSPT x BSPT"	200	225	10 m ³ /h
631-014-001	Mini a disco 1 1/2" BSPT x BSPT	200	255	15 m ³ /h
641-014-001	Mini a disco 2" BSPT x BSPT	245	265	20 m ³ /h



MINI FILTRI A RETE

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PORTATA INDICATIVA
721-014-001	Mini a rete 1 1/4" BSPT x BSPT	200	225	10 m ³ /h
731-014-001	Mini a rete 1 1/2" BSPT x BSPT	200	255	15 m ³ /h
741-014-001	Mini a rete 2" BSPT x BSPT	245	265	20 m ³ /h



**LISTINO 2020**

Ricambi & Accessori

GIUNTO FLESSIBILE

CODICE	DESCRIZIONE	
B001N034	Giunto flessibile scanalato 1"	
B001N042	Giunto flessibile scanalato 1-1/4"	
B001N048	Giunto flessibile scanalato 1-1/2"	
B001N060	Giunto flessibile scanalato 2"	
B001N076	Giunto flessibile scanalato 2-1/2"	
B001N089	Giunto flessibile scanalato 3"	
B001N114	Giunto flessibile scanalato 4"	
B001N140	Giunto flessibile scanalato 5"	
B001N168	Giunto flessibile scanalato 6"	
B001N219	Giunto flessibile scanalato 8"	
B001N273	Giunto flessibile scanalato 10"	
B001N324	Giunto flessibile scanalato 12"	

GIUNTO RIDOTTO

CODICE	DESCRIZIONE	
B01NR076060	Giunto ridotto scanalato 2-1/2" x 2"	
B01NR089060	Giunto ridotto scanalato 3" x 2"	
B01NR089076	Giunto ridotto scanalato 3" x 2-1/2"	
B01NR114060	Giunto ridotto scanalato 4" x 2"	
B01NR114089	Giunto ridotto scanalato 4" x 2-1/2"	
B01NR168114	Giunto ridotto scanalato 4" x 3"	
B01NR219168	Giunto ridotto scanalato 6" x 4"	
B01NR089076	Giunto ridotto scanalato 8" x 6"	

TAPPO SCANALATO

CODICE	DESCRIZIONE	
B0300042	Tappo scanalato 1" - 1/4"	
B0300048	Tappo scanalato 1" - 1/2"	
B0300060	Tappo scanalato 2"	
B0300076	Tappo scanalato 2" - 1/2"	
B0300089	Tappo scanalato 3"	
B0300114	Tappo scanalato 4"	
B0300140	Tappo scanalato 5"	
B0300168	Tappo scanalato 6"	
B0300219	Tappo scanalato 8"	
B0300273	Tappo scanalato 10"	

ADATTATORE A FLANGIA

CODICE	DESCRIZIONE	
B0321060	Adattatore a flangia 2"	
B0321076	Adattatore a flangia 2" - 1/2"	
B0321089	Adattatore a flangia 3"	
B0321114	Adattatore a flangia 4"	
B0321140	Adattatore a flangia 5"	
B0321168	Adattatore a flangia 6"	
B0321219	Adattatore a flangia 8"	
B0321273	Adattatore a flangia 10"	




LISTINO 2020

Ricambi & Accessori

FLANGIA CON TRONCHETTO SCANALATO

CODICE	DESCRIZIONE	
B321G060	Flangia con tronchetto scanalato 2"	
B321G076	Flangia con tronchetto scanalato 2" - 1/2"	
B321G089	Flangia con tronchetto scanalato 3"	
B321G114	Flangia con tronchetto scanalato 4"	
B321G140	Flangia con tronchetto scanalato 5"	
B321G168	Flangia con tronchetto scanalato 6"	
B321G219	Flangia con tronchetto scanalato 8"	
B321G273	Flangia con tronchetto scanalato 10"	
B321G324	Flangia con tronchetto scanalato 12"	

GUARNIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE	
B5R01034	Guarnizione per giunti 1"	
B5R01042	Guarnizione per giunti 1" - 1/4"	
B5R01048	Guarnizione per giunti 1" - 1/2"	
B5R01060	Guarnizione per giunti 2"	
B5R01076	Guarnizione per giunti 2" - 1/2"	
B5R01089	Guarnizione per giunti 3"	
B5R01114	Guarnizione per giunti 4"	
B5R01140	Guarnizione per giunti 5"	
B5R01168	Guarnizione per giunti 6"	
B5R01219	Guarnizione per giunti 8"	
B5R01273	Guarnizione per giunti 10"	
B5R01324	Guarnizione per giunti 12"	

LUBRIFICANTE

CODICE	DESCRIZIONE
B5S00100	Lubrificante per guarnizioni 900 gr



LISTINO 2020

Ricambi & Accessori

CANDELETTE FILTRO

CODICE	DESCRIZIONE	
LT240	Candelette filtro BR 600	
LT274	Candelette filtro BR 750	
LT310	Candelette filtro BR 950	
LT383	Candelette filtro BR 1100	

ELEMENTO BASE FILTRO

CODICE	DESCRIZIONE	
ASP4900	Elemento base filtro	


COLLETTORE

CODICE	DESCRIZIONE	
CB8-R	Collettore captazione filtro BR 600	
CSI08	Collettore captazione filtro BR 750	
C13	Collettore captazione filtro BR 950/1100	


CANDELETTE

CODICE	DESCRIZIONE	
ASP1120	Candelette filtri ASA 2", 3" e 4"	

COPERCHI

CODICE	DESCRIZIONE	
RCAP219	Coperchio 168 mm per filtri a rete 2", 3" e 4", filtri a dischi 3" e 4" e distributori di fertilizzante	
RCAP259	Coperchio 219 mm per filtri a rete 5"	

VITE A TRAVERSA

CODICE	DESCRIZIONE	
RSCR219	Vite a traversa per coperchio 168 mm	
RSCR259	Vite a traversa per coperchio 219 mm	

CARTUCCIA FILTRO

CODICE	DESCRIZIONE	
RCAR2-120	Cartuccia filtro a rete 2" 120 mesh	
RCAR3-120	Cartuccia filtro a rete 3" 120 mesh	
RCAR4-120	Cartuccia filtro a rete 4" 120 mesh	
RCAR5-120	Cartuccia filtro a rete 5" 120 mesh	



LISTINO 2020

Ricambi & Accessori


CARTUCCIA DISCHI

CODICE	DESCRIZIONE	
RDISK2-120	Cartuccia dischi filtro 2" a "T" 120 mesh	
RDISK3-120	Cartuccia dischi filtro 3" a "T" 120 mesh	


GUARNIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE	
RGASK219	Guarnizione 168 mm	
RGASK259	Guarnizione 219 mm	

SFIATO

CODICE	DESCRIZIONE	
ACV100	Sfiato da 1"	
9672-004	sfiato da 2"	

MANOMETRO

CODICE	DESCRIZIONE	
AMSNO-10	Manometro 0-10 bar glicerina	

SABBIA SILICEA

CODICE	DESCRIZIONE	
IT-AFP0078	Sabbia silicea 0,7-1,2 mm sacco 25 kg	

BOLLA

CODICE	DESCRIZIONE	
AACQ01	Bolla 1" per distributore fertilizzante	

FLUSSIMETRO

CODICE	DESCRIZIONE	
AFLUS01	Flussimetro per distributore fertilizzante	



LISTINO 2020

Ricambi & Accessori

CENTRALINA

CODICE	DESCRIZIONE
RECENTIC2FPIIDC	Centralina controlavaggio pressostato differenziale incorporato entrata a batteria uscita 9-12 V DC
RECENTIC2FPIAC	Centralina controlavaggio pressostato differenziale incorporato entrata 220 uscita 9-12 V DC
RECENTIC8FPI24	Centralina controlavaggio pressostato differenziale incorporato entrata 220 uscita 24 V a C



VALVOLE SOSTEGNO DI PRESSIONE

CODICE	DESCRIZIONE
3VICM002-2-2M	Valvola 3 vie 2" per controlavaggio con controllo manuale - indicare tipo di solenoide (24AC o 9-12 VDC)
3VICM0E3-2M3G	Valvola 3 vie 3" per controlavaggio con controllo manuale - indicare tipo di solenoide (24AC o 9-12 VDC)
IMISP3PP002"M	Valvola sostegno di pressione 2" filetto, comando manuale
IMISP3PP003"M	Valvola sostegno di pressione 3" filetto, comando manuale
IMISP3PP0100LF	Valvola sostegno di pressione 4" flangia PN10 comando manuale



**LISTINO 2020**

Valvole RIS

VALVOLE RIS

Dimensione	Materiale	Kv	L (mm)	H(mm)	Kg
1-1/2"	Plastica	49	198	110	0,9
2"	Plastica	50	198	110	1,0
2-1/2"	Plastica	53	237	116	1,1
3"	Plastica	97	284	127	1,9
4"	Plastica	190	335	160	3,1
DN 100	Plastica	190	430	222	4,2
1-1/2"	Metallo	45	185	93	3,3
2"	Metallo	52	185	93	3,6
2-1/2"	Metallo	54	210	103	9,3
3"	Metallo	112	242	123	6,7
4"	Metallo	217	294	152	9,9

Dimensione	Materiale	Kv	L (mm)	H(mm)	Kg
DN 80	Metallo	115	294	136	12,9
DN 100	Metallo	220	294	218	20,1
DN 125	Metallo	222	294	247	22,3
DN 150	Metallo	560	396	329	52,5
DN 200	Metallo	575	420	329	2,4
DN 250	Metallo	1250	460	460	110
DN 300	Metallo	1800	580	495	165

Valvole RIS: PN 16 Serie Metallo**MATERIALE**

• GG25

1-1/2" a 12"

- 1-1/2 fino a 4" Filetto (BSP - NPT)
- 3" fino a 12" Brida
- 3" & 4" Victaulic
- 5" angolo

0,3 - 16 BAR

- Ultra Low: 0,3 - 3 bar
- Standard: 0,6 - 8 bar
- Alta pressione 1 - 16 bar

VERNICIATURA

• Poliesteri

MEMBRANA

- Gomma Naturale
- Disponibile: Viton & EDPM

FILETTO

• Filetto BSP & NPT

MOLLA

• Inox





LISTINO 2020

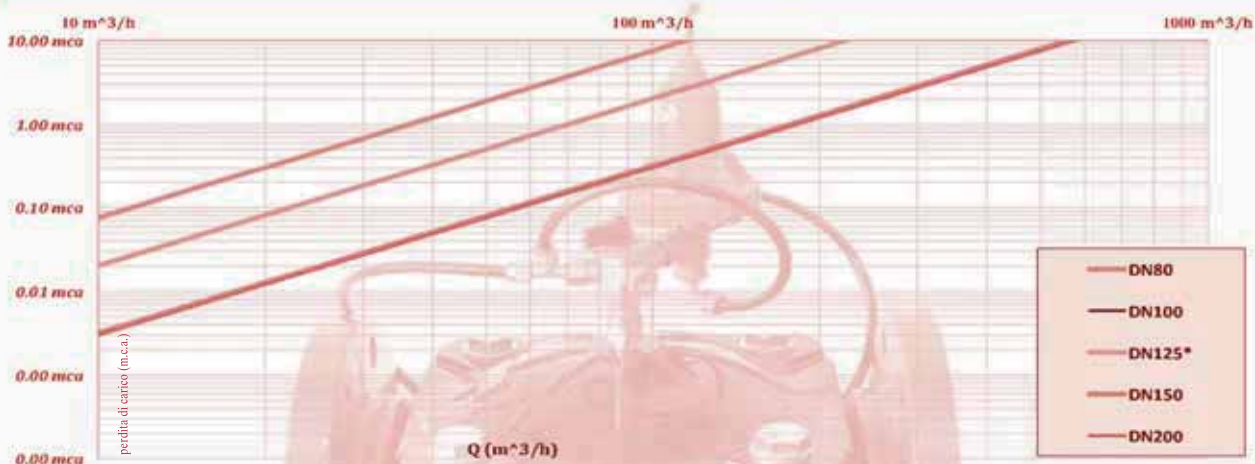
Valvole RIS

VALVOLE RIS: filettata metallo



portata (m³/h)	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	60	65	70	80	90	100	125
1-1/2"	0,12	0,49	1,11	1,98	3,09	4,44	6,05										
2"	0,09	0,37	0,83	1,48	2,31	3,33	4,53	5,92									
2-1/2"		0,34	0,77	1,37	2,14	3,09	4,20	5,49	6,94								
3"			0,18	0,32	0,50	0,72	0,98	1,28	1,61	1,99	2,41	2,87	3,91	5,10	6,46		
4"				0,08	0,13	0,19	0,26	0,34	0,43	0,53	0,64	0,76	1,04	1,36	1,72	2,12	3,32

VALVOLE RIS: flangiata metallo



portata m³/h	20	30	40	50	60	70	80	90	100	125	150	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	
DN80	0,30	0,68	1,21	1,89	2,72	3,71	4,84	6,12	7,56												
DN100		0,19	0,33	0,52	0,74	1,01	1,32	1,67	2,07	3,23	4,65										
DN125*			0,32	0,51	0,73	0,99	1,30	1,64	2,03	3,17	4,57	8,12									
DN150				0,08	0,11	0,16	0,20	0,26	0,32	0,50	0,72	1,28	2,87	5,10	7,97						
DN200								0,25	0,31	0,49	0,70	1,25	2,82	5,01	7,83						
DN250														0,62	0,66	0,70	0,74	0,78	0,83	0,88	
DN300														0,30	0,32	0,34	0,36	0,38	0,40	0,42	



LISTINO 2020

Valvole RIS

Valvole RIS : PN 10 serie plastica

MATERIALE

• PA + GF

1-1/2" A 4"

- 1-1/2" fino a 4" filetto (BSP)
- 4" flangia (EU & US)

0,3 – 10 BAR

- **Bassa pressione: 0,3 – 3 bar**
- **Standard: 0,6–8 bar**
- **Alta pressione: 8–10 bar**

MEMBRANA

- Gomma naturale
- EDPM
- Viton

FLANGIA

• DIN 2502

FILETTO

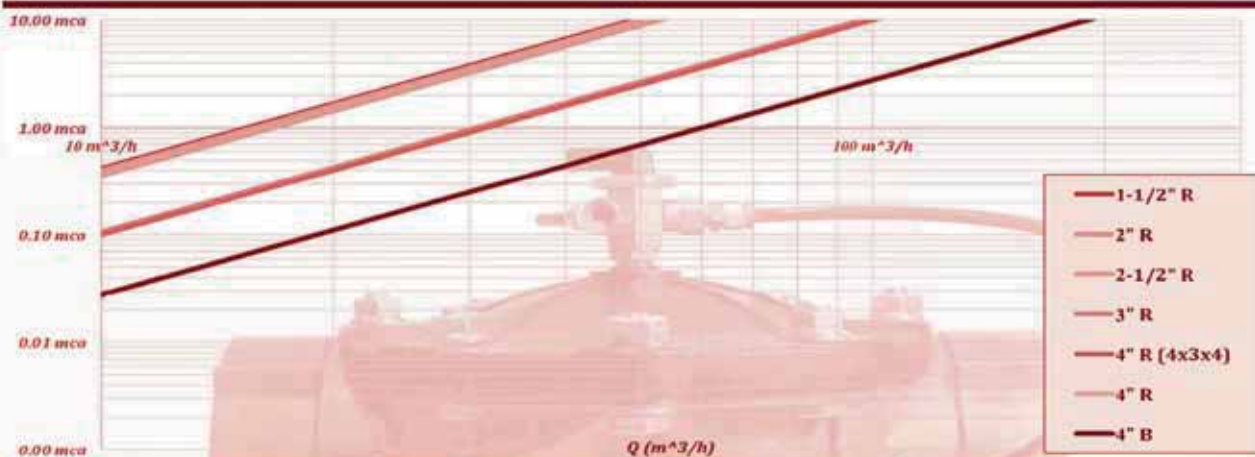
• Rosca BSP / NPT

MOLLA

• Inox



Valvole RIS: plastica



Q	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	
1-1/2"	0,10	0,42	0,94	1,67	2,60	3,75																			
2" R		0,40	0,90	1,60	2,50	3,60	4,90																		
2-1/2"			0,80	1,42	2,22	3,20	4,36	5,70	7,21																
3" R				0,43	0,66	0,96	1,30	1,70	2,15	2,66	3,22	3,83	4,49	5,21	6,80										
4" R (3x4)				0,40	0,63	0,90	1,23	1,60	2,03	2,50	3,03	3,60	4,23	4,90	6,40	8,10									
4" R								0,44	0,56	0,69	0,84	1,00	1,17	1,36	1,77	2,24	2,77	3,35	3,99	4,68					
4" B										0,69	0,84	1,00	1,17	1,36	1,77	2,24	2,77	3,35	3,99	4,68	5,43	6,23	7,09	8,01	

**LISTINO PREZZI 2020**

Valvole RIS

VALVOLE IDRAULICHE FILETTATE METALLICHE PN16

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
891615-B	Basica	HE 1-1/2" F
891615-M	Comando manuale	HE 1-1/2" F
891615-L	Comando Latch	HE 1-1/2" F
891615-24AC	Comando 24 V AC	HE 1-1/2" F
891615-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 1-1/2" F
891615-R	Regolazione pressione	HE 1-1/2" F
891620-B	Basica	HE 2" F
891620-M	Comando manuale	HE 2" F
891620-L	Comando Latch	HE 2" F
891620-24AC	Comando 24 V AC	HE 2" F
891620-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 2" F
891620-R	Regolazione pressione	HE 2"
891625-B	Basica	HE 2-1/2" F
891625-M	Comando manuale	HE 2-1/2" F
891625-L	Comando Latch	HE 2-1/2" F
891625-24AC	Comando 24 V AC	HE 2-1/2" F
891625-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 2-1/2" F
891625-R	Regolazione pressione	HE 2-1/2" F
891630-B	Basica	HE 3" F
891630-M	Comando manuale	HE 3" F
891630-L	Comando Latch	HE 3" F
891630-24AC	Comando 24 V AC	HE 3" F
891630-2AAC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 3" F
891630-R	Regolazione pressione	HE 3" F
891640-B	Basica	HE 4" F
891640-M	Comando manuale	HE 4" F
891640-L	Comando Latch	HE 4" F
891640-24AC	Comando 24 V AC	HE 4" F
891640-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 4" F
891640-R	Regolazione pressione	HE 4" F

VICTAULIC METALLICHE

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
892333-B	Basica	HE 3" V
892333-M	Comando manuale	HE 3" V
892333-L	Comando Latch	HE 3" V
892333-24AC	Comando 24 V AC	HE 3" V
892333-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 3" V
892333-R	Regolazione pressione	HE 3" V
892343-B	Basica	HE 4" V
892343-M	Comando manuale	HE 4" V
892343-L	Comando Latch	HE 4" V
892343-24AC	Comando 24 V AC	HE 4" V
892343-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE 4" V
892343-R	Regolazione pressione	HE 4" F

**LISTINO PREZZI 2020**

Valvole RIS

FLANGIATE METALLICHE

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
891635-B	Basica	HE DN80
891635-M	Comando manuale	HE DN80
891635-L	Comando Latch	HE DN80
891635-24AC	Comando 24 V AC	HE DN80
891635-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE DN80
891635-R	Regolazione pressione	HE DN80
891645-B	Basica	HE DN100
891645-M	Comando manuale	HE DN100
891645-L	Comando Latch	HE DN100
891645-24AC	Comando 24 V AC	HE DN100
891645-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE DN100
891645-R	Regolazione pressione	HE DN125
891655-B	Basica	HE DN125
891655-M	Comando manuale	HE DN125
891655-L	Comando Latch	HE DN125
891655-24AC	Comando 24 V AC	HE DN125
891655-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE DN125
891655-R	Regolazione pressione	HE DN125
892358-B	Basica	HE DN125-90°
892358-M	Comando manuale	HE DN125-90°
892358-L	Comando Latch	HE DN125-90°
892358-24AC	Comando 24 V AC	HE DN125-90°
892358-2AAC-red	Comando pressione 24 VAC	HE DN125-90°
892358-R	Regolazione pressione	HE DN125-90°
891665-B	Basica	HE DN150
891665-M	Comando manuale	HE DN150
891665-L	Comando Latch	HE DN150
891665-24AC	Comando 24 V AC	HE DN150
891665-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE DN150
891665-R	Regolazione pressione	HE DN150
891685-B	Basica	HE DN200
891685-M	Comando manuale	HE DN200
891685-L	Comando Latch	HE DN200
891685-24AC	Comando 24 V AC	HE DN200
891685-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HE DN200
891685-R	Regolazione pressione	HE DN200
892410-B	Basica	HE DN250
892412-B	Basica	HE DN300

**LISTINO PREZZI 2020**

Valvole RIS

FILETTATE PLASTICA PN10

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
892910-B	Basica	HP-1"
891515-B	Basica	HP-11/2"
891515-M	Comando manuale	HP-11/2"
891515-L	Comando Latch	HP-11/2"
891515-24AC	Comando 24 V AC	HP-11/2"
891515-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-11/2"
891515-R	Regolazione pressione	HP-11/2"
891520-B	Basica	HP-2"
891520-M	Comando manuale	HP-2"
891520-L	Comando Latch	HP-2"
891520-24AC	Comando 24 V AC	HP-2"
891520-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-2"
891520-R	Regolazione pressione	HP-2"
891525-B	Basica	HP-21/2"
891525-M	Comando manuale	HP-21/2"
891525-L	Comando Latch	HP-21/2"
891525-24AC	Comando 24 V AC	HP-21/2"
891525-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-21/2"
891525-R	Regolazione pressione	HP-21/2"
891530-B	Basica	HP-3"
891530-M	Comando manuale	HP-3"
891530-L	Comando Latch	HP-3"
891530-24AC	Comando 24 V AC	HP-3"
891530-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-3"
891530-R	Regolazione pressione	HP-3"
891540-B	Basica	HP-4" x 3"
891540-M	Comando manuale	HP-4" x 3"
891540-L	Comando Latch	HP-4" x 3"
891540-24AC	Comando 24 V AC	HP-4" x 3"
891540-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-4" x 3"
891540-R	Regolazione pressione	HP-4" x 3"
891542-B	Basica	HP-4"
891542-M	Comando manuale	HP-4"
891542-L	Comando Latch	HP-4"
891542-24AC	Comando 24 V AC	HP-4"
891542-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-4"
891542-R	Regolazione pressione	HP-4"
891544-B	Basica	HP-DN80
891544-M	Comando manuale	HP-DN80
891544-L	Comando Latch	HP-DN80
891544-24AC	Comando 24 V AC	HP-DN80
891544-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-DN80
891544-R	Regolazione pressione	HP-DN80
891545-B	Basica	HP-DN100 4" x 3"
891545-M	Comando manuale	HP-DN100 4" x 3"
891545-L	Comando Latch	HP-DN100 4" x 3"
891545-24AC	Comando 24 V AC	HP-DN100 4" x 3"
891545-24AC-red	Comando pressione 24 VAC	HP-DN100 4" x 3"
891545-R	Regolazione pressione	HP-DN100 4" x 3"

Nota: Raccordo automatico, solenoide base 8 bar, senza valvola a tre vie
Supplemento per valvola a 3 vie in qualsiasi modello
Supplemento per solenoide 12 bar