



PRODOTTI

 **Valico**.co

The logo for Valico, consisting of a stylized white triangle made of horizontal lines of varying lengths, followed by the text 'Valico' in a bold, white, sans-serif font, and '.co' in a smaller, white, sans-serif font.

CATALOGO GENERALE
RACCORDERIA

SIAMO SEMPRE ONLINE

FORNIAMO COMPONENTI ORIGINALI O INTERCambiabili
PER OGNI TIPOLOGIA DI IMPIANTI.

Hai bisogno di informazioni utili
oppure di assistenza immediata?



COME ORDINARE SU:
WWW.SSPRICAMBI.NET

CERCA I PRODOTTI

NELLA BARRA DI RICERCA, OPPURE SFOGLIA PER CATEGORIA

CODICE	DESCRIZIONE	€	
000001	IL TUO PRODOTTO	€ 50,29	
000002	IL TUO PRODOTTO	€ 51,68	
000003	IL TUO PRODOTTO	€ 79,50	



METTILI NEL CARRELLO

ACCEDI CON IL TUO ACCOUNT PER USARE LA SCONTISTICA PERSONALE
EFETTUA IL BONIFICO PER COMPLETARE L'ORDINE



RICEVI CON SPEDIZIONI GIORNALIERE

TNT TRACO

S&SP
SERVICE & SPARE PARTS



S&SP
SERVICE & SPARE PARTS



PASSIONE PER L'INDUSTRIA MODERNA.

**DAI RICAMBI ALLA COSTRUZIONE DI IMPIANTI
NEL SETTORE AEROSPAZIALE, INSIEME ALLE AZIENDE PER ASSISTERLE
E AIUTARLE AD AGGIORNARE I LORO SISTEMI PRODUTTIVI.**



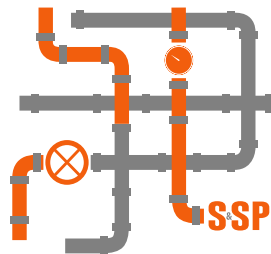
RVWIGG



PRODOTTI

 **Va.li.co**

RACCORDERIA



RACCORDI CAMLOCK



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Compatibili con gli accoppiatori MIL-C-27487
- Leve di bloccaggio in acciaio INOX per una massima resistenza meccanica ed alla corrosione (2 leve nei modelli fino a 3" e 3 leve nei modelli da 4")
- ☒ Il materiale impiegato, polipropilene rinforzato con fibra di vetro, assicura un'ottima resistenza meccanica e agli agenti chimici
- Su richiesta disponibili anche in Nylon® rinforzato con fibra di vetro
- Filettatura GAS (NPT a richiesta)
- Nelle versioni con filettatura GAS femmina è presente la sede conica per la tenuta con O-ring (compatibile con tutta la nuova produzione di raccorderia ARAG)
- Pressione di utilizzo max 9 BAR (130 PSI) per i modelli da 1/4" a 2"; max 5 BAR (75 PSI) per i modelli da 3" e 4"
- Guarnizioni di tenuta standard in EPDM (Viton® e NBR a richiesta)

Adattatore maschio / filetto femmina TP.A



G 1/2"	3/4"	9bar	130PSI
G 3/4"	3/4"	9bar	130PSI
G 1"	1"	9bar	130PSI
G 1 1/4"	1 1/4"	9bar	130PSI
G 1 1/4"	1 1/2"	9bar	130PSI
G 1 1/2"	1 1/2"	9bar	130PSI
G 2"	2"	9bar	130PSI
G 2 1/2"	3"	5bar	75PSI
G 3"	3"	5bar	75PSI
G 4"	4"	5bar	75PSI

Adattatore femmina/ filetto maschio TP.B



3/4"	G 1/2"	9bar	130PSI
3/4"	G 3/4"	9bar	130PSI
1"	G 1"	9bar	130PSI
1 1/4"	G 1 1/4"	9bar	130PSI
1 1/2"	G 1 1/4"	9bar	130PSI
1 1/2"	G 1 1/2"	9bar	130PSI
2"	G 2"	9bar	130PSI
3"	G 2 1/2"	5bar	75PSI
3"	G 3"	5bar	75PSI
4"	G 4"	5bar	75PSI

Adattatore Femmina/portagomma TP.C



3/4"	9bar	130PSI	13mm	1/2"
3/4"	9bar	130PSI	19mm	3/4"
1"	9bar	130PSI	25mm	1"
1"	9bar	130PSI	32mm	1 1/4"
1 1/4"	9bar	130PSI	30mm	
1 1/4"	9bar	130PSI	32mm	1 1/4"
1 1/2"	9bar	130PSI	32mm	1 1/4"
1 1/2"	9bar	130PSI	38mm	1 1/2"
1 1/2"	9bar	130PSI	40mm	
2"	9bar	130PSI	50mm	
2"	9bar	130PSI	53mm	2"
2"	9bar	130PSI	55mm	
3"	5bar	75PSI	60mm	
3"	5bar	75PSI	63mm	2 1/2"
3"	5bar	75PSI	75mm	3"
3"	5bar	75PSI	78mm	
3"	5bar	75PSI	87mm	
4"	5bar	75PSI	105mm	

Adattatore femmina/Filetto femmina TP.D



G 1/2"	3/4"	9bar	130PSI
G 3/4"	3/4"	9bar	130PSI
G 1"	1"	9bar	130PSI
G 1 1/4"	1 1/4"	9bar	130PSI
G 1 1/4"	1 1/2"	9bar	130PSI
G 1 1/2"	1 1/2"	9bar	130PSI
G 2"	2"	9bar	130PSI
G 2 1/2"	3"	5bar	75PSI
G 3"	3"	5bar	75PSI
G 4"	4"	5bar	75PSI

Adattatore maschio / portagomma TP.E



3/4"	9bar	130PSI	13mm	1/2"
3/4"	9bar	130PSI	19mm	3/4"
1"	9bar	130PSI	25mm	1"
1"	9bar	130PSI	32mm	1 1/4"
1 1/4"	9bar	130PSI	30mm	
1 1/4"	9bar	130PSI	32mm	1 1/4"
1 1/2"	9bar	130PSI	32mm	1 1/4"
1 1/2"	9bar	130PSI	38mm	1 1/2"
1 1/2"	9bar	130PSI	40mm	
2"	9bar	130PSI	50mm	
2"	9bar	130PSI	53mm	2"
2"	9bar	130PSI	55mm	
3"	5bar	75PSI	60mm	
3"	5bar	75PSI	63mm	2 1/2"
3"	5bar	75PSI	75mm	3"
3"	5bar	75PSI	78mm	
3"	5bar	75PSI	87mm	
4"	5bar	75PSI	105mm	



Adattatore maschio / filetto maschio TP.F

3/4"	G 1/2"		9bar	130PSI
3/4"	G 3/4"		9bar	130PSI
1"	G 1"	G 1"	9bar	130PSI
1 1/4"	G 1 1/4"		9bar	130PSI
1 1/2"	G 1 1/4"		9bar	130PSI
1 1/2"	G 1 1/2"		9bar	130PSI
2"	G 2"	G 2	9bar	130PSI
3"	G 2 1/2"	G 2 1/2	5bar	75PSI
3"	G 3"	G 3	5bar	75PSI
4"	G 4"	G 4	5bar	75PSI

237-G245
NIPPLO DOPPIO RIDOTTO

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G2452015	3/4"x1/2"	10
237G2451515	1"x1/2"	10
237G2452520	1"x3/4"	10
237G2453225	1"1/4x1"	1
237G2454025	1"1/2x1"	1
237G2454032	1"1/2x1"1/4	1
237G2455032	2"x1"1/4	1
237G2455040	2"x1"1/2	1


237-G270
MANICOTTO

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G270010	3/8"	10
237G270015	1/2"	10
237G270020	3/4"	10
237G270025	1"	10
237G270032	1"1/4	1
237G270040	1"1/2	1
237G270050	2"	1
237G270065	2"1/2	1
237G270080	3"	1
237G270100	4"	1


237-G280
NIPPLO DOPPIO

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G280010	3/8"	10
237G280015	1/2"	10
237G280020	3/4"	10
237G280025	1"	10
237G280032	1"1/4	1
237G280040	1"1/2	1
237G280050	2"	1
237G280065	2"1/2	1
237G280080	3"	1
237G280100	4"	1


237-G290
TAPPO MASCHIO

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G290010	3/8"	10
237G290015	1/2"	10
237G290020	3/4"	10
237G290025	1"	10
237G290032	1"1/4	1
237G290040	1"1/2	1
237G290050	2"	1



**237-G300****TAPPO FEMMINA**

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G300010	3/8"	10
237G300015	1/2"	10
237G300020	3/4"	10
237G300025	1"	10
237G300032	1"1/4	1
237G300040	1"1/2	1
237G300050	2"	1

**237-G340****BOCCHETTONE CONICO F/F**

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G340015	1/2"	10
237G340020	3/4"	10
237G340025	1"	10
237G340032	1"1/4	1
237G340040	1"1/2	1
237G340050	2"	1

**237-G341****BOCCHETTONE CONICO M/F**

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G341015	1/2"	10
237G341020	3/4"	10
237G341025	1"	10
237G341032	1"1/4	1
237G341040	1"1/2	1
237G341050	2"	1

**237-G241****RIDUZIONE M/F**

CODICE	DIAMETRO "	PZ/CF
237G2411510	1/2"x3/8"	10
237G2412015	3/4"x1/2"	10
237G2412515	1"x1/2"	10
237G2412520	1"x3/4"	1
237G2413215	1"1/4x1/2"	1
237G2413220	1"1/4x3/4"	1
237G2413225	1"1/4"x1"	1
237G2414015	1"1/2x1/2"	1
237G2414020	1"1/2x3/4"	1
237G2414025	1"1/2x1"	1
237G2414032	1"1/2x1"1/4	1
237G2415025	2"x1"	1
237G2415032	2"x1"1/4	1
237G2415040	2"x1"1/2	1
237G2416550	2"1/2x2"	1



**231-13 RIM****RIDUZIONE M/F MICROFUSA 316**

CODICE	DIAMETRO "
231B130201	1/4"-1/8"
231B130301	3/8"-1/8"
231B130302	3/8"-1/4"
231B130401	1/2"-1/8"
231B130402	1/2"-1/4"
231B130403	1/2"-3/8"
231B130502	3/4"-1/4"
231B130503	3/4"-3/8"
231B130504	3/4"-1/2"
231B130603	1"-3/8"
231B130604	1"-1/2"
231B130605	1"-3/4"
231B130704	1"1/4-1/2"
231B130705	1"1/4-3/4"
231B130706	1"1/4-1"
231B130804	1"1/2-1/2"
231B130805	1"1/2-3/4"
231B130806	1"1/2-1"
231B130807	1"1/2-1"1/4"
231B130906	2"-1"
231B130907	2"-1"1/4"
231B130908	2"-1"1/2"

**231-14 MA****MANICOTTO 304**

CODICE	DIAMETRO "
231A1401	1/8"
231A1402	1/4"
231A1403	3/8"
231A1404	1/2"
231A1405	3/4"
231A1406	1"
231A1407	1"1/4"
231A1408	1"1/2"
231A1409	2"

**231-14 MA****MANICOTTO 316**

CODICE	DIAMETRO "
231B1401	1/8"
231B1402	1/4"
231B1403	3/8"
231B1404	1/2"
231B1405	3/4"
231B1406	1"
231B1407	1"1/4"
231B1408	1"1/2"
231B1409	2"

231-15 NI

NIPPO MICROFUSO 150LBS 316

CODICE	DIAMETRO "
231B1501	1/8"
231B1502	1/4"
231B1503	3/8"
231B1504	1/2"
231B1505	3/4"
231B1506	1"
231B1507	1"1/4
231B1508	1"1/2
231B1509	2"
231B1510	2"1/2
231B1511	3"



231-18 BOM 150LBS

BOCCHETTONE SEDE CONICA M/F 316

CODICE	DIAMETRO "
231B1801	1/8"
231B1802	1/4"
231B1803	3/8"
231B1804	1/2"
231B1805	3/4"
231B1806	1"
231B1807	1"1/4
231B1808	1"1/2
231B1809	2"



231-16 BOP ISO4144

BOCCHETTONE SEDE PIANA F/F 316

CODICE	DIAMETRO "
231B1601	1/8"
231B1602	1/4"
231B1603	3/8"
231B1604	1/2"
231B1605	3/4"
231B1606	1"
231B1607	1"1/4
231B1608	1"1/2
231B1609	2"



231-17 BO 150LBS

BOCCHETTONE SEDE CONICA F/F 316

CODICE	DIAMETRO "
231B1701	1/8"
231B1702	1/4"
231B1703	3/8"
231B1704	1/2"
231B1705	3/4"
231B1706	1"
231B1707	1"1/4
231B1708	1"1/2
231B1709	2"



ART. 230-10

CURVA INOX A SALDARE SP.2MM 304

CODICE	DESCRIZIONE	DIAM. EST. "MM"
230A1001	CURVA DIMA 3 90°	13,7
230A1002	CURVA DIMA 3 90°	17,2
230A1003	CURVA DIMA 3 90°	21,3
230A1004	CURVA DIMA 3 90°	26,9
230A1005	CURVA DIMA 3 90°	33,7
230A1006	CURVA DIMA 3 90°	42,4
230A1007	CURVA DIMA 3 90°	48,3
230A1008	CURVA DIMA 3 90°	60,3
230A1009	CURVA DIMA 3 90°	76,1
230A1010	CURVA DIMA 3 90°	88,9
230A1011	CURVA DIMA 3 90°	114,3
230A1012	CURVA DIMA 3 90°	139,7
230A1013	CURVA DIMA 3 90°	168
230A1014	CURVA DIMA 3 90°	219,1



ART. 230-10

CURVA INOX A SALDARE SP.2MM 316

CODICE	DESCRIZIONE	DIAM. EST. "MM"
230B1001	CURVA DIMA 3 90°	13,7
230B1002	CURVA DIMA 3 90°	17,2
230B1003	CURVA DIMA 3 90°	21,3
230B1004	CURVA DIMA 3 90°	26,9
230B1005	CURVA DIMA 3 90°	33,7
230B1006	CURVA DIMA 3 90°	42,4
230B1007	CURVA DIMA 3 90°	48,3
230B1008	CURVA DIMA 3 90°	60,3
230B1009	CURVA DIMA 3 90°	76,1
230B1010	CURVA DIMA 3 90°	88,9
230B1011	CURVA DIMA 3 90°	114,3
230B1012	CURVA DIMA 3 90°	139,7
230B1013	CURVA DIMA 3 90°	168
230B1014	CURVA DIMA 3 90°	219,1

ART. 230-11

TEE INOX A SALDARE SP.2MM 304

CODICE	DIAM. EST. "MM"
230A1101	13,7
230A1102	17,2
230A1103	21,3
230A1104	26,9
230A1105	33,7
230A1106	42,4
230A1107	48,3
230A1108	60,3
230A1109	76,1
230A1110	88,9
230A1111	114,3
230A1112	139,7
230A1113	168
230A1114	219,1

ART. 230-11

TEE INOX A SALDARE SP.2MM 316

CODICE	DIAM. EST. "MM"
230B1101	13,7
230B1102	17,2
230B1103	21,3
230B1104	26,9
230B1105	33,7
230B1106	42,4
230B1107	48,3
230B1108	60,3
230B1109	76,1
230B1110	88,9
230B1111	114,3
230B1112	139,7
230B1113	168
230B1114	219,1



STRUMENTI

MANOMETRI - TERMOMETRI - PT100 - MISURATORI DI PORTATA - TRASETTITORI DI PRESSIONE
REGOLATORI E STRUMENTI PNEUMATICI



PERSONALIZZAZIONI A RICHIESTA

Hai bisogno di informazioni utili
oppure di assistenza immediata?



CHIEDI AL TECNICO
NUMERO WHATSAPP



VALVOLE A TRE VIE DI REGOLAZIONE

MATERIALI: GHISA-WCB-INOX
PER VAPORE E OLIO DIATERMICO



MOVIMENTO E CONTROLLO

MOTORI - RIDUTTORI - INVERTER - SENSORI



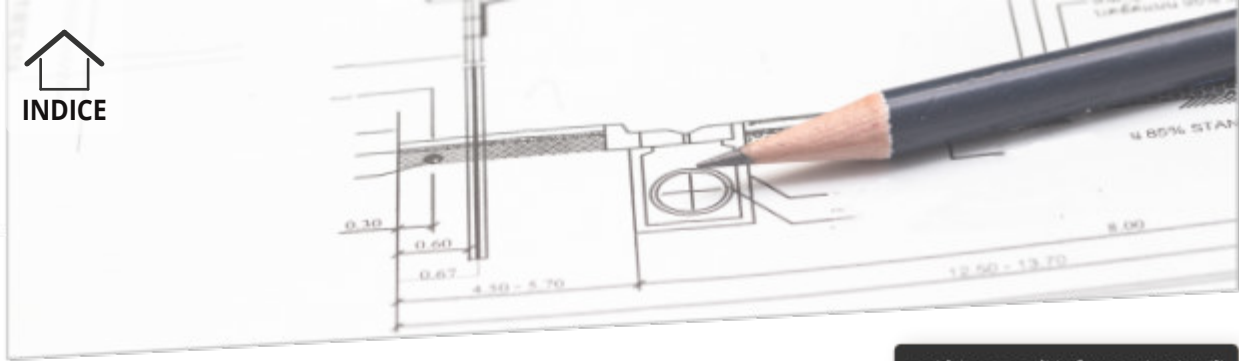
POMPE

ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE IN GHISA E INOX
POMPE DOSATRICI
POMPE A MEMBRANA

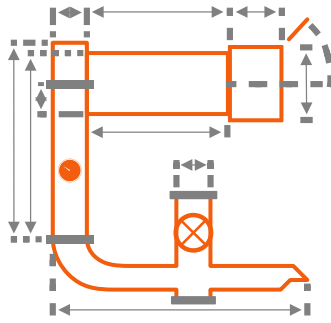


DISPONIBILI - DISPONIBILI - DISPONIBILI - DISPONIBILI - DISPONIBILI -

DISPONIBILI - DISPONIBILI - DISPONIBILI - DISPONIBILI - DISPONIBILI -



Hai bisogno di informazioni utili
oppure di assistenza immediata?

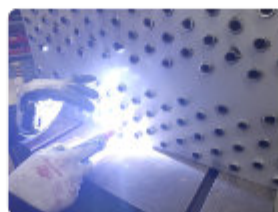
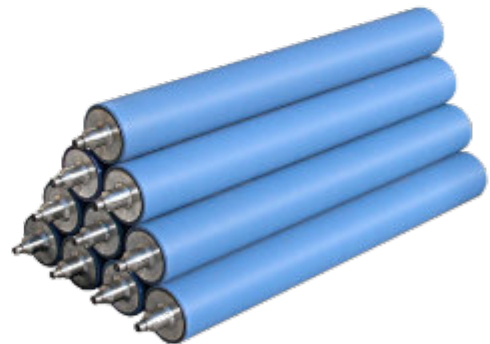
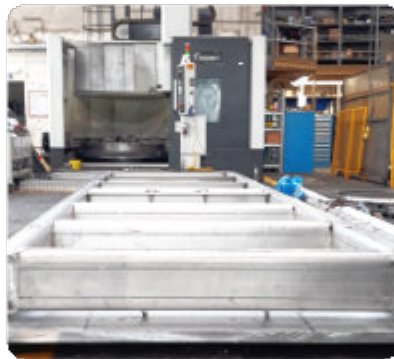


PER VISITARE QUESTA PAGINA
WEB E I SERVIZI CORRELATI,
SCANSIQA IL QR CODE CON IL
TUO SMARTPHONE O TABLET



REALIZZATO UNICAMENTE PER VOI.

PARTICOLARI E COMPONENTI SU MISURA
CHE PARTONO DALLA NECESSITÀ DEL
CLIENTE, PASSANDO ALLO SVILUPPO DEL
PROGETTO, FINO ALLA SUA
REALIZZAZIONE.



SSP SRL

Sede legale - Stabilimento
Via per Cavolto 27
22040 Anzano del Parco (Co)
sito web: www.sspsrl.net

P IVA e CF: 03518440122
Registro Imprese T203770732
Tel +39 031 41 34 797
info@sspsrl.net