

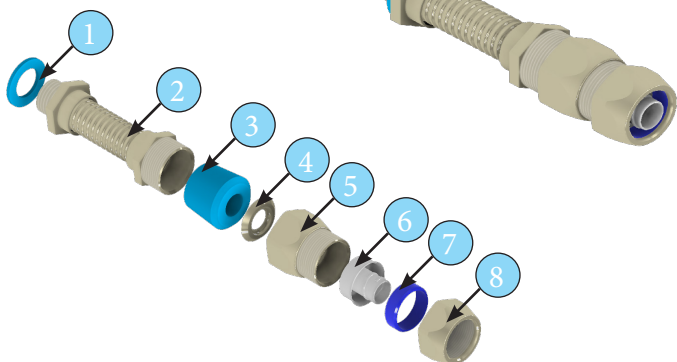
Raccordo pressacavo tipo AM RP CURVO

Cable gland fitting type AM RP CURVED

EURO 2000

made in Italy

RoHS



Dettagli di costruzione / Construction Details:		
N°	Nome / Part Name	Materiale / Material
1	Guarnizione IP / IP gasket	Santoprene blu (shore 80)
2	Corpo flessibile / Flexible body	Ottone - Acciaio inossidabile 316L Brass - Stainless steel 316L
3	Gommino di tenuta / Sealing rubber	EPDM blu(shore 70)
4	Rondella d'ingresso / Entry washer	Ottone / Brass
5	Silok body / Silok corpo	Ottone / Brass
6	Virola / Ferrule	Acciaio / Steel
7	Anello / Ring	Nylon 6
8	Dado / Nut	Ottone / Brass

*Ottone è nichelato/ Brass is nickplated

Settori di Impiego / Areas of application



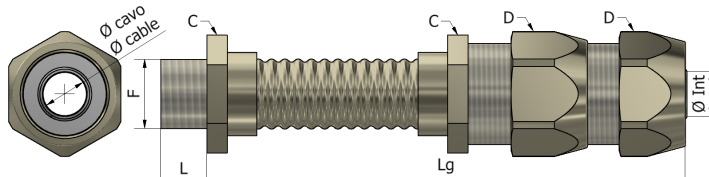
DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Raccordo pressacavo con filetto fisso maschio ad angolo variabile. Utilizzabile ovunque vi sia un passaggio obbligato dei cavi. Il vantaggio di usufruire dell'angolo variabile è quello di non essere costretti ai tradizionali 45° o 90° che quasi sempre non rappresentano la curva ideale.

Straight male cable gland fitting with fixed thread and variable degree. Usable where there is a forced cables passage. The advantage of using a variable degree is not being forced to use the traditional 45° or 90° that do not often represent the ideal curve.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Norme di riferimento <i>Reference standards</i>	CEI EN 61386 EN 62444, IEC 62444
Grado di Protezione <i>IP Rating</i>	IP66 / IP67 / IP68
Temperatura di servizio <i>Service temperature</i>	- 40 °C / +105°C
Resistenza alla corrosione <i>Resistance to corrosion</i>	UNI ISO 9227 DIN 50017SK



Codice Code	Filetto Thread	Codice Code	Filetto Thread	Codice Code	Filetto Thread	Guaina Conduit	Ø Cavo / Ø Cable	L	Lg	Esagono Hexagon		Pack.
	GAS ISO 228		PG DIN 40430		METRIC ISO 965					C	D	
	F		F		F					mm	mm	
53101-Tr.210	1/4"	53121-Tr.210	7	53141-Tr.210	M16x1.5							
53102-Tr.210	3/8"	53122-Tr.210	9	-	-	10	5,0 - 8,0	9	93,5	20	22	20
-	-	53123-Tr.210	11	-	-							
53103-Tr.212	3/8"	53124-Tr.212	11	53142-Tr.212	M16x1.5	12	8,0 - 10,5	9	110,5	24	26	20
53104-Tr.212	1/2"	53125-Tr.212	13.5	53143-Tr.212	M20x1.5							
53105-Tr.216	1/2"	53126-Tr.216	13.5	53144-Tr.216	M20x1.5	15,5	7,5 - 13,0	9	117	27	29	10
-	-	53127-Tr.216	16	-	-							
53106-Tr.221	3/4"	53128-Tr.221	21	53145-Tr.221	M25x1.5	20,5	12,5 - 18,0	9	139	33	35	5
53107-Tr.227	1"	53129-Tr.227	29	53146-Tr.227	M32x1.5	26,5	17,5 - 23,0	11	162	43	45	1
53108-Tr.235	1*1/4"	53130-Tr.235	36	53147-Tr.235	M40x1.5	34,5	27,5 - 33,0	11	195,5	52	54	1
53109-Tr.240	1*1/2"	53131-Tr.240	42	53148-Tr.240	M50x1.5	39,5	30,5 - 36,0	14	237	60	62	1
53110-Tr.250	2"	53132-Tr.250	48	53149-Tr.250	M63x1.5	50,5	43,0 - 48,5	14	308	74	77	1

