

PAP...

Zone 1

Zone 2

Ex d IIC Gb Exe IIC Gb Ex tb IIC Db II2GD

-40°C

Zone 21

Zone 22

T6 T85°C

IP66

+100°C

PRESSACAVI PER CAVO ARMATO DOPPIO/GOMMINO
L'anello di tenuta blocca il cavo sul diametro sotto l'armatura. Gli anelli premiaratura / premigommino serrano e mettono a terra l'armatura del cavo.
L'aggiunta dell'anello di tenuta sull'esterno del cavo assicura una completa protezione dell'armatura del cavo.

CABLE GLAND FOR ARMORED CABLE DOUBLE/SEAL
The sealing ring block the cable on the diameter under armour.
The addition of the sealing ring on the outer sheath guarantees a complete protection of cable armour.



EN 60079-0:2012/A11:2013 EN 60079-1:2007 EN 60079-7:2007 EN 60079-31:2014

Caratteristiche: Pressacavi per interno con elevata umidità, polvere ed oli ed esterno a pioggia battente o getto di manichetta. Tenuta sull'isolamento esterno ed interno sotto armatura del cavo, totale protezione della armatura del cavo.

Features: Cable gland for indoor with high humidity, dusts and oils and/or outdoor rain exposed. Seal on the external cable insulation over armour and on the internal cable insulation under armour.

Materiali: Ottone - Ottone nikelato - Acciaio inox 304/316

Materials: Brass - Brass Nickel Plated - Stainless Steel 304/316

Componenti:
- 1 testina stringicavo - 2 gommino tenuta esterna cavo - 3 corpo intermedio
- 4 ghiera blocca armatura - 5 controgghiera blocca armatura premi gommino
- 6 gommino tenuta Exd e stagna cavo sotto armatura
- 7 corpo per accoppiamento imbocco apparecchiatura

Components:
- 1 gland nut - 2 outer seal - 3 middle body - 4 armour clamping ring
- 5 armour clamping cone - 6 Exd and W/P inner seal - 7 gland body

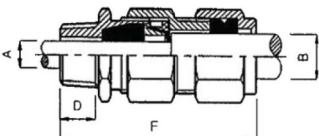
Filettature: - ISO 7/1 (UNI6125 GK) - UNI 338 (ISO 228) - PG DIN 40430

- NPT ANSI/ASME B1.20.1 - BSPP e BSPT (BS2779) (BS21)

threads: - ISO METRIC (ISO261-ISO262-ISO965) (BS3643) passo 1,5 o passo 2

I pressacavi per cavo armato sono forniti per armatura a fili o a treccia fino a 1,2mm. A richiesta potranno essere forniti per armature fino a 2,5mm.

The cable glands for armoured cable are supplied for wire braided and steel tape until 1,2mm. On request may be supplied for armoured until 2,5mm.



TIPO TYPE	GRANDEZZA SIZE	FILETTATURA THREAD			DIMENSIONI CAVO CABLE DIMENSION				Ø G CHIAVE PRESSACAVO ACROSS FLATS	Ø D LUNG. FILETTO THREAD LENGHT	Ø F LUNG. PRESSACAVO GLAND LENGHT
					Ø A SOTTOARMATURA UNDERARMOUR [Ø min. mm] [Ø max. mm]		Ø B ESTERNO OVERALL [Ø min.] [Ø max.]				
PAP	1	M16		PG7 PG9 PG11	4 7	7 9,5	8 12	13 18	27	17/14	56
PAP	1	M20 or M25	1/2" or 3/4"	PG13,5 PG16	4 7 9	7 9,5 12	8 12	13 18	27	17/14	56
PAP	2	M20			9 12	12 14,5	14 18	19 23	32	17/14	56
PAP	2	M25	3/4"	PG21	9 12 14	12 14,5 17	14 18	19 23	32	17/14	56
PAP	3R	M32	1"	PG29	14 17 20	17 20 23	18 23	24 29	38	23/18	64
PAP	3	M32	1"	PG29	14 17 20	17 20 23	18 21 24	26 29	40	23/18	64
PAP	4	M40	1 1/4"		20 23 26	23 26 29	24 29	30 35	45	23/18	64
PAP	5	M50	1 1/2"	PG36	20 23 26 29 32	23 26 29 32 35,5	29 36	35 41	58	23/19	64
PAP	6	M63	2"	PG42	32 36 39 44	35,5 39 42 47	42 46 50	47 50 55	68	26/21	64
PAP	7	M75	2 1/2"		44 50 52	47 52 55	55	59	82	28/25	66
PAP	8	M85	3"		52 57	57 61	60 65	65 70	100		69
PAP	8A	M85	3"		61 65	65 68	70	78	100		69
PAP	10	M100	4"		68 74	73 78	78 85	85 92	-		