

# PA...

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

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.

### CABLE GLAND FOR ARMoured CABLE

The sealing ring block the cable on the diameter under armour. The cone rings grip and earth the cable armour.



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

**Caratteristiche:**

Pressacavi per interno asciutto con presenza di polveri non chimicamente corrosive per l'armatura del cavo. Tenuta sull'isolamento interno del cavo sotto armatura.

**Features:**

Cable glands for indoor dry dusts not chemically corrosive to the armor of the cable. Seal on the internale cable insulation under armour.

**Materiali:**

Ottone - Ottone nichelato - Acciaio inox 304/316

**Materials:**

Brass - Brass Nickel Plated - Stainless Steel 304/316

**Componenti:**

- 1 testina stringicavo - 2 ghiera blocca armatura
- 3 controghiera blocca armatura premi gommino
- 4 gommino di tenuta Exd e stagna
- 5 corpo filettato per accoppiamento imbocco apparecchiatura

**Components:**

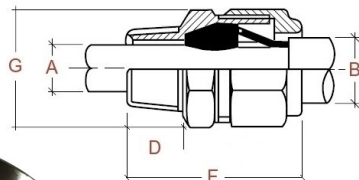
- 1 gland nut - 2 armour clamping ring
- 3 armour clamping cone - 4 W/P and Exd seal - 5 gland body

**Filettature disponibili:**

- ISO 7/1 (UNI6125 GK) - UNI 338 (ISO 228)
- PG DIN 40430
- NPT ANSI/ASME B1.20.1

**Available threads:**

- BSPP e BSPT (BS2779) (BS21)
- ISO METRIC (ISO261-ISO262-ISO965) (BS3643) passo 1,5 o passo 2



5



4



3



2



1



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.]				
PA	1	M16		PG7 PG9 PG11	4 7	7 9,5	-	18	27	17/14	56
PA	1	M20 or M25	1/2" or 3/4"	PG13,5 PG16	4 7 9	7 9,5 12	-	18	27	17/14	56
PA	2	M20			9 12	12 14,5	-	23	32	17/14	56
PA	2	M25	3/4"	PG21	9 12 14	12 14,5 17	-	23	32	17/14	56
PA	3R	M32	1"	PG29	14 17 20	17 20 23	-	29	38	23/18	64
PA	3	M32	1"	PG29	14 17 20	17 20 23	-	29	40	23/18	64
PA	4	M40	1 1/4"		20 23 26	23 26 29	-	35	45	23/18	64
PA	5	M50	1 1/2"	PG36	20 23 26 29 32	23 26 29 32 35,5	-	41	58	23/19	64
PA	6	M63	2"	PG42	32 36 39 44	35,5 39 42 47	-	55	68	26/21	64
PA	7	M75	2 1/2"		44 50 52	47 52 55	-	59	82	28/25	66
PA	8	M85	3"		52 57	57 61	-	78	100		69
PA	8A	M85	3"		61 65	65 68	-	78	100		69
PA	10	M100	4"		68 74	73 78	-	92	-		