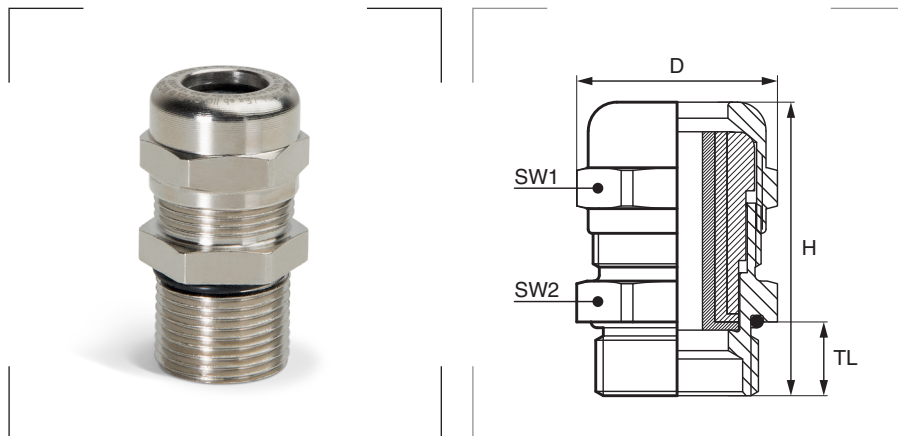


Presnaestopas OCTANS para cables NO armados


Marcado del equipo

 Ex II 2GD
 Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex tb IIIC Db

Para uso en

 Grupo II, grupo gas IIC, zona 1, 2.
 Grupo III, grupo gas IIIC, zona 21, 22.

Grado de protección

Polvo/agua: IP66 - IP68, 5 bar, 30 min.

Materiales

 Cuerpo de latón niquelado o acero inoxidable 316L.
 Junta tórica de cloropreno o silicona.
 Junta interior de cloropreno o silicona.

Certificados y normas aplicables

Temperatura de trabajo

 Ex d/tb -40°C a +80°C (junta de cloropreno).
 Ex e/tb -60°C a +80°C (junta de cloropreno).
 Ex d/tb -60°C a +80°C (junta de silicona).
 Ex e/tb -60°C a +140°C (junta de silicona).

Para completar la referencia sustituya la # por **BN** para presnaestopas de latón niquelado o **X** para presnaestopas de acero inoxidable.

Por ejemplo: para un presnaestopas de métrica 16, rango de cable de 4,0-12,0 mm, de latón niquelado la referencia será **BU01MBN**.

Rosca métrica EN 60423

Referencia	Métrica	Para cable Ø mín.-máx. mm	Ex-e mín.	Ex-d/e mín.	SW1 mm	SW2 mm	H mm	D mm	Embalaje unidades
			TL mm						
BU01M#	M 16 x 1,5	4,0-12,0	9	16	22	22	33,0	24,5	1
BU1M#	M 20 x 1,5	4,0-12,0	9	16	22	22	29,0	24,5	1
BU12M#		10,0-16,0	9	16	28	28	32,0	31,0	1
BU2M#	M 25 x 1,5	10,0-18,0	9	16	28	28	32,5	31,0	1
BU23M#		14,0-20,0	9	16	35	35	36,0	39,0	1
BU3M#	M 32 x 1,5	14,0-24,0	9	16	35	35	35,0	39,0	1
BU34M#		22,0-28,0	9	16	45	45	42,5	49,5	1
BU4M#	M 40 x 1,5	22,0-32,0	9	18	45	45	42,5	49,5	1
BU45M#		26,0-34,0	9	18	50	50	45,5	56,0	1
BU5M#	M 50 x 1,5	26,0-35,0	9	18	50	50	45,5	61,0	1
BU56M#		35,0-44,0	9	18	64	64	45,0	70,0	1
BU6M#	M 63 x 1,5	35,0-45,0	9	18	64	68	45,0	75,0	1
BU67M#		46,0-56,0	9	18	80	75	54,0	89,0	1
BU7M#	M 75 x 1,5	46,0-62,0	9	20	80	80	54,0	89,0	1
BU78M#		60,0-69,0	9	20	95	95	57,0	105,0	1
BU8M#	M 90 x 1,5	60,0-75,0	9	20	95	95	57,0	105,0	1
BU810M#		75,0-82,0	9	20	105	105	56,5	117,0	1
BU10M#	M 100 x 1,5	75,0-85,0	9	20	105	105	56,0	117,0	1
BU11M#	M 110 x 1,5	85,0-95,0	9	20	115	115	58,0	128,0	1

Rosca NPT ANSI ASME B1.20.1

Referencia	NPT	Para cable Ø mín.-máx. mm	TL mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm	D mm	Embalaje unidades
BU01N#	NPT 3/8"	4,0-12,0	16	22	22	33,0	24,5	1
BU1N#	NPT 1/2"	4,0-12,0	16	22	22	29,0	24,5	1
BU12N#		10,0-16,0	16	28	28	32,0	31,0	1
BU2N#	NPT 3/4"	10,0-18,0	16	28	28	32,0	31,0	1
BU23N#		14,0-20,0	16	35	35	35,0	39,0	1
BU3N#	NPT 1"	14,0-24,0	20	35	35	35,0	39,0	1
BU34N#		22,0-26,0	20	45	45	42,5	49,5	1
BU4N#	NPT 1 1/4"	22,0-32,0	20	45	45	42,5	49,5	1
BU45N#		26,0-34,0	20	50	50	45,5	55,5	1
BU5N#	NPT 1 1/2"	26,0-35,0	20	50	50	45,5	61,0	1
BU56N#		35,0-41,0	20	64	64	44,0	70,0	1
BU6N#	NPT 2"	35,0-45,0	20	64	68	45,0	75,0	1
BU67N#		46,0-52,0	20	80	75	54,0	89,0	1
BU7N#	NPT 2 1/2"	46,0-62,0	21	80	80	53,5	89,0	1
BU78N#		60,0-64,0	21	95	95	57,0	105,0	1
BU8N#	NPT 3"	60,0-75,0	21	95	95	57,0	105,0	1
BU810N#		75,0-79,5	21	105	105	56,0	117,0	1
BU10N#	NPT 4"	75,0-85,0	21	105	115	56,0	128,0	1
BU11N#		85,0-95,0	21	115	115	58,0	128,0	1