

# Prensa cabo metálico Ex e (para cabo não armado)

A2

Segurança aumentada, tempo e jatos potentes d'água

## Características Construtivas

Prensa cabo metálico para cabo não armado, fabricado em alumínio *copper free*, latão, latão niquelado e aço inox AISI 316.

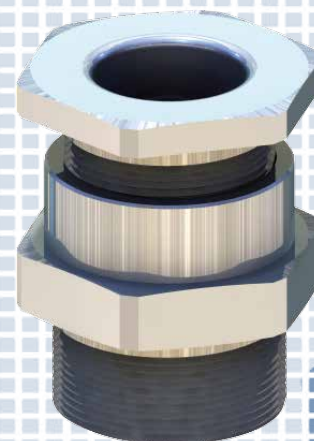
Junta de vedação em neoprene e arruela de deslizamento em nylon.

Roscas NPT, BSP ou métrica.

Acabamento natural (fornecido sem pintura).

## Aplicação

Indicado na entrada e saída de cabos elétricos em invólucros de segurança aumentada e não ascendível.



## Segurança



Compulsório



Produto certificado para atmosferas explosivas nas condições:

1. Gases e vapores inflamáveis: Zonas 1 e 2, Grupo IIA/IIB/IIC, Gb.
2. Poeiras combustíveis: Zonas 21 e 22, Grupos IIIA/IIIB/IIIC, Db.

Grau de Proteção IP66/IP66W (W apenas para o produto em Inox 316).

ABNT NBR IEC 60079-0, ABNT NBR IEC 60079-7, ABNT NBR IEC 60079-31 e ABNT NBR IEC 60529.

Índice/Info

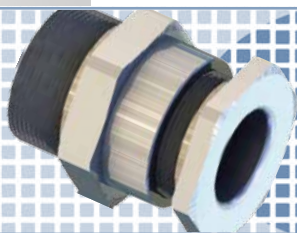
Iluminação

Caixas

Painéis

Tomadas/Plugs

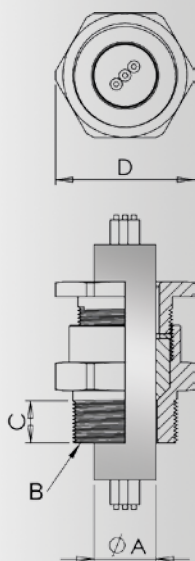
Conexões



## Especificação Técnica

### PRENSA CABO DE SEGURANÇA AUMENTADA, TEMPO E JATOS POTENTES D'ÁGUA PARA CABO NÃO ARMADO

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)						
	Ø CABO (A)		Ø ROSCA (B)	C		D	
	MÍN.	MÁX.		NPT	MÉTRICO		
A21/2PNA			1/2"	13	28		
A21/2PM16A	3,5	5	M16				
A21/2PM20A			M20				
A21/2GNA			1/2"				
A21/2GM16A	5	8,5	M16				
A21/2GM20A			M20				
A21/2ESPNA	8	9,5	1/2"				
A21/2ESPM20A			M20				
A21/2ESGNA	9,5	11,5	1/2"				
A21/2ESGM20A			M20				
A23/4ESPNA			3/4"	14	35		
A23/4ESPM16A	3,5	5	M16				
A23/4ESPM20A			M20				
A23/4ESGNA			3/4"				
A23/4ESGM16A	5	8,5	M16				
A23/4ESGM20A			M20				
A23/4PPNA	8	9,5	3/4"				
A23/4PPM20A			M20				
A23/4PGNA	9	11,5	3/4"				
A23/4PGM20A			M20				
A23/4GPN1/2A			1/2"	15	35		
A23/4GPNA	11	11,5	3/4"				
A23/4GPM20A			M20				
A23/4GGN1/2A			1/2"				
A23/4GGNA	11	13,5	3/4"				
A23/4GGM20A			M20				
A21PN3/4A			3/4"			17	42
A21PNA	13	15	1"				
A21PM25A			M25				
A21GN3/4A			3/4"				
A21GNA	15	19,5	1"				
A21GM25A			M25	18	56		
A211/4PN1A			1"				
A211/4PNA	19	22	1.1/4"				
A211/4PM32A			M32				
A211/4GN1A			1"				
A211/4GNA	22	25,5	1.1/4"				
A211/4GM32A			M32				
A211/2PN1.1/4A			1.1/4"				
A211/2PNA	25	28	1.1/2"				
A211/2PM40A			M40				
A211/2GNA			1.1/2"	62			
A211/2GM40A	28	32	M40				



**Codificação:** N = NPT, B = BSP, M = Métrico, A = Alumínio, L = Latão, LI = Latão Niquelado, A4 = Inox 316.

**Obs.:** Demonstrado opções mais utilizadas, outras sob consulta (disponíveis de 2" a 3" ou M50 a M75).

Para utilização com cabo armado, ver modelos E1F.

#### Notas:

1. Rosca padrão NPT. Para rosca BSP, substituir no código a letra "N" pela letra "B".

2. Produto padrão alumínio. Para latão ou latão niquelado substituir no código a letra "A" por "L" ou "LI", e "A4" para aço inox 316.

**Exemplo:** A21/2PBLI = Prensa cabo Ex e, com rosca de 1/2" BSP, faixa de ajuste de 3,5 a 5 mm, fabricado em latão niquelado.