

## UNIDADE SELADORA

Atmosferas Explosivas:

Zona 1 e 2 - grupos IIA, IIB e IIC

CERTIFICAÇÃO: ABNT NBR IEC e Portaria 179 do INMETRO

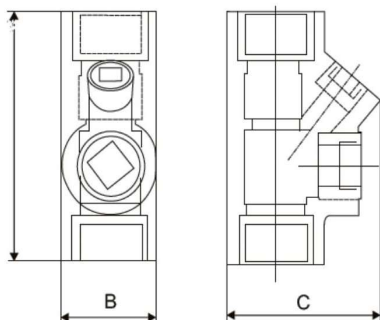


Fabricado em liga de alumínio fundido com baixos teores de cobre tipo cooper free.

Pintura a pó em poliéster cor cinza munsell N 6.5, resistente a corrosão química, mecânica e exposição solar prolongando a vida útil do produto.

**Aplicação:** Tem por objetivo a selagem de cabos ou fios elétricos, utilizando-se o composto de selagem e composto de vedação fornecido com dois bujões para facilitar a selagem.

### CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS



Rosca NPT Padrão de 1/2" a 4" polegadas

Roscas Fêmea - Fêmea

Uso na vertical e horizontal

Opção: Rosca BSP de 1/2" a 4" Polegadas

**Obs.:** Uso adicional de fibra e massa seladora para selagem do produto.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS / DIMENSÕES (mm)

1/2"	91	32	55
3/4"	101	38	65
1"	119	44	72
1.1/4"	131	56	82
1.1/2"	137	60	86
2"	156	75	98
2.1/2"	177	86.5	109
3"	207	103.5	123
4"	231	133	153

### ACESSÓRIOS PARA UNIDADE SELADORA

#### COMPOUND-A



Massa seladora

#### FIBER-X



Fibra de retenção