CAIXA DE INSPEÇÃO

MATERIAL À PROVA DE TEMPO, GASES, VAPORES E PÓS



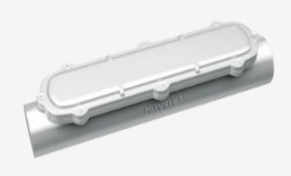
ER18

IP65

Caixa com tampa de inspeção à prova de tempo, gases, vapores, pós e jatos d'água.

Grau de Proteção IP65

Cor padrão: Cinza Claro (Munsell N 6,5)



Características Gerais

- Aplicação Na ligação, passagem e/ou derivação de instalações elétricas em indústrias em geral tais como: fábricas, galpões, refinarias, armazéns, docas, estaleiros, portos, plataformas, etc. Sendo para áreas internas ou externas.
- Instalação/ Fixação Em tubo(s) com rosca(s). Para correta instalação utilizar o manual.
- Manutenção Facilitada pela remoção da tampa sem emprego de ferramentas especiais.
- Embalagem Em caixa de papelão, facilitando o transporte e armazenamento.

Características Construtivas

- Corpo e tampa fundidos em liga de alumínio.
- Parafusos fabricados em aço inox.
- Borracha de vedação de alta resistência.
- Entradas rosqueadas 1/2" à 4" com rosca NPT ou BSP (Gás).
- Acabamento: Pintura epóxi na cor cinza claro (Munsell N 6,5). Outras cores sob consulta.

Código	Diâmetro
ER181	1/2"
ER182	3/4"
ER183	1"
ER184	1.1/4"
ER185	1.1/2"
ER186	2"
ER187	2.1/2"
ER188	3″
ER189	3.1/2"
ER1810	4"
*Dara rosca BSD acroscor a lotra "B" o para rosca NDT acroscor a lotra "N"	

^{*}Para rosca **BSP** acrescer a letra **"B"** e para rosca **NPT** acrescer a letra **"N"**. <u>Exemplo</u>: Cotovelo **%"** com rosca **NPT**, código = **ER182**<u>N</u>