

Conector

MODELO REX/HUB



ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Ex e II Gb

DADOS CONSTRUTIVOS

Fabricados em alumínio (A) e aço inox (I).

ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Este produto foi projetado e ensaiado de acordo com as normas vigentes de equipamentos para instalação em atmosferas explosivas.

EPL Gb

APLICAÇÃO

Utilizado para conexão de eletrodutos à caixas ou painéis onde não há entradas rosqueadas.

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

Fornecido com entradas rosqueadas de Ø 1/2" a 2" NPT (N).

Junta Rosqueada: No manuseio, as juntas rosqueadas não podem sofrer nenhum tipo de dano. Para maior vida útil do equipamento, utilize a graxa protetora GEx-V0 nas rosca. Não utilize produtos inflamáveis para proteção e/ou lubrificação. Veja detalhes na página 6.18

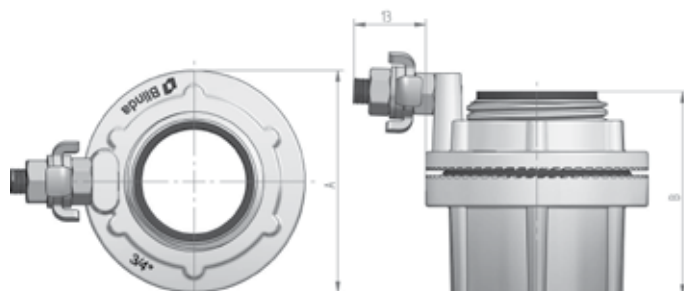


Para especificar:

Código + Material

REX/HUB-01 A

HUB Ø 1/2" NPT em Alumínio.



Código	Ø Rosca	A	B	Ø Furo na chapa
REX/HUB-01	1/2"	39,0	33,0	21,0
REX/HUB-02	3/4"	43,0	34,0	27,0
REX/HUB-03	1"	51,0	40,4	33,0
REX/HUB-04	1.1/4"	61,5	40,4	42,0
REX/HUB-05	1.1/2"	71,0	40,4	48,0
REX/HUB-06	2"	83,0	40,4	60,0

Dimensões em (mm)

1

2

3

4

5

6

7