



EX

Faustino

TECNOLOGIAS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS.



NIPLE CURTO E LONGO À PROVA DE EXPLOÇÃO



Niple Curto ou Longo utilizado para acoplamento de conexões com rosca interna em instalações para atmosferas explosivas de gases, pós combustíveis e industriais.

NORMAS:

ABNT NBR IEC 60079-0;
ABNT NBR IEC 60079-1;
NBR IEC60079-31;
ABNT NBR IEC 60529.

CARACTERÍSTICAS:

Ex d // Ex tb // IP66

MARCAÇÃO:

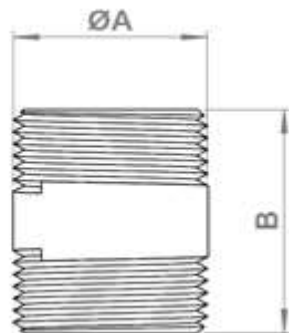
Ex d IIC Gb Ex tb

IIC Db

Grau de Proteção: IP66

Zonas 1 e 2, 21 e 22

Grupos IIA, IIB, IIC e IIIA, IIIB e IIIC



Fabricada em alumínio, ferro nodular ou aço inox de alta resistência mecânica e a corrosão.

- Outras ligas sob consulta.
- Rosca padrão NPT ou BSP, consulte outros tipos.

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO:

As juntas rosqueadas não podem sofrer nenhum tipo de dano ou serem pintadas. Para maior vida útil do equipamento e melhoria na vedação, utilize graxa protetora nas roscas. Não utilize produtos inflamáveis para proteção ou lubrificação.

NIPLE CURTO		NIPLE LONGO	
ØA	B	ØA	B
1/2"	28	1/2"	38
3/4"	34	3/4"	50
1"	38	1"	50
1.1/4"	41	1.1/4"	63
1.1/2"	44	1.1/2"	63
2"	50	2"	63
2.1/2"	63	2.1/2"	76
3"	66	3"	76
4"	76	4"	76

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br