

Ex d // Ex t // IP66

MARCAÇÃO:

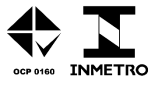
Ex db IIC Gb
Ex tb IIIC Db

Grau de Proteção: IP66

Zonas 1 e 2, 21 e 22

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

Segurança



O Plugue com Rebaixo (MXPR) é um componente essencial para fechamento seguro de entradas ou saídas não utilizadas em invólucros instalados em áreas classificadas, com alta resistência mecânica e à corrosão, garantindo proteção completa, em atmosferas explosivas de gases, vapores ou pós combustíveis.

Disponível em diversos diâmetros e comprimentos, adaptando-se perfeitamente a diferentes tipos de invólucros e configurações industriais.

NORMAS:

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

CARACTERÍSTICAS:

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

Acabamento de Rebaixo Quadrado – facilita instalação e remoção.

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.



Obs.: Reservamo-nos o direito de efetuar alterações e/ou atualizações sem prévio aviso.

REVISÃO: 05 - OUTUBRO 2025









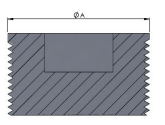




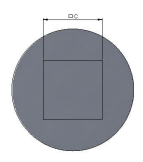
CODIFICAÇÃO:

Códigos para peças em alumínio, para outros materiais trocar as duas letras (AS) no final do código por:

- FE para ferro nodular com galvanização eletrolítico.
- FF para ferro nodular com galvanização a fogo.
- **I4** para Aço Inox 304.
- Trocar no código a letra **N** = **NPT** por **B** para rosca **BSP**









Código	ØA	В	С
MXPR01NAS	1/2"	15	10
MXPR02NAS	3/4"	15	10
MXPR03NAS	1"	17	10
MXPR04NAS	1.1/4"	22	19
MXPR05NAS	1.1/2"	23	25
MXPR06NAS	2"	23	32
MXPR07NAS	2.1/2	32	45
MXPR08NAS	3"	32	51
MXPR10NAS	4"	32	64

Obs.: Reservamo-nos o direito de efetuar alterações e/ou atualizações sem prévio aviso.

REVISÃO: 05 - OUTUBRO 2025









www.melfex.com.br

