

Hawser®



Acessórios para Instalações Elétricas em Áreas Classificadas

Exd

LUVA - HLEX

Características e aplicação:

Fabricada em ferro nodular ou alumínio, com alta resistência mecânica. Com duas rosca internas, é indicada para junções, de mesmo diâmetro, para eletrodutos ou acessórios Ex d.

Acabamento:

Natural (alumínio), galvanizada eletroliticamente ou galvanizada a fogo.

Instalação em área classificada e uso industrial

Tipo de proteção à prova de explosão - Ex d

Zona 1 ou 2 - Grupo IIA, IIB e IIC

NBR IEC 60079-0; NBR IEC 60079-1, NBR 5363

Certificado de conformidade INMETRO / TÜVRheinland



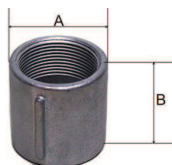
Segurança



CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES EM MM	
		ØA	B
HLEX/X-1Y	1/2"	27,5	33
HLEX/X-2Y	3/4"	33,5	38
HLEX/X-3Y	1"	40	44
HLEX/X-4Y	1.1/4"	51	53
HLEX/X-5Y	1.1/2"	58	58
HLEX/X-6Y	2"	70	63
HLEX/X-7Y	2.1/2"	87	73
HLEX/X-8Y	3"	101	77,5
HLEX/X-10Y	4"	125,5	88

X= **A** - Alumínio
F - Ferro galv. eletrolítico
FG- Ferro galv. a fogo

Y= **B** - Rosca BSP
N - Rosca NPT



Direito reservado a Hawser, de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou tirar produtos da linha.

VISITE NOSSO SITE: www.hawser.com.br

e-mail: hawser@hawser.com.br

Fone: 55 (11) 4056-7047 / 4056-5996 / 4043-4235