

UNIDADE SELADORA

A PROVA DE EXPLOÇÃO

NESHF

- Zonas 1 e 2 - Grupos IIA e IIB
- NBR 5363
- Certificado de conformidade: EX-039/98-X

*Grupo IIC

Ex d

CONSTRUÇÃO

Unidade seladora fêmea-fêmea, para uso nas posições horizontal e vertical, fabricada em liga de alumínio fundido **copper-free**, de alta resistência mecânica e à corrosão.

- Roscas NPT Ø 1/2" a Ø 3". Com roscas BSP, substituir a letra **N**, pela letra **B**, na 8ª posição, exemplo: NESHF01**B**.

ACABAMENTO

Revestimento anticorrosivo **REVESTEEL®**, na cor cinza texturizado, caracterizado pela sua excelente resistência à corrosão química, mecânica e exposição solar, prolongando a vida útil do produto (detalhes na página 16).



APLICAÇÃO

Utilizada nas instalações a prova de explosão, para evitar a propagação da explosão através da tubulação.

As unidades seladoras devem ser seladas, utilizando massa seladora vide página 429.

* Grupo IIC, sob consulta.

Produto	Código	Ø Rosca	Dimensões (mm)			Peso (kg)
			A	B	C	
	NESHF01N	1/2"	100	110	66	0,45
	NESHF02N	3/4"	100	110	66	0,42
	NESHF03N	1"	110	126	78	0,49
	NESHF04N	1 1/4"	122	132	81	0,77
	NESHF05N	1 1/2"	122	132	81	0,75
	NESHF06N	2"	136	178	110	1,31
	NESHF07N	2 1/2"	158	203	131	1,53
	NESHF08N	3"	183	215	130	2,38

- Para evitar o engastamento das roscas, recomendamos utilizar composto anti-óxido Threadsteel®, vide pág. 421.

Detalhes da Selagem

