



## Ficha técnica

Taco de pressão 25 em U63X

#### Descrição

#### Utilização

- Para a fixação de cabos e tubos.
- Uso combinado com Braçadeiras 22 de largura 3,6 mm, 4,8 mm e 7,6 mm em instalações interiores e exteriores.
- Recomenda-se manter a bolsa fechada até ao momento da sua utilização.
- Cor: Preta.

#### Instalação

- Facilidade de montagem.
- Para paredes duras ou macias. Não precisa de parafuso.
- Só duas peças por fixação.
- Uma medida de braçadeira para vários diâmetros de cabos ou tubos.
- Boa resistência à extração.
- Bom comportamento frente à corrosão e à intempérie.
- Material isolante, sem halogéneos.

#### Composição do produto

- Matéria prima própria: U63X
- RoHS Compliant: Conforme (1)
- Conteúdo em silicone: Sem silicone (<0,01%).

#### Marcas de qualidade (2)



EN 62275:2015 Nº de licença: 030/002292



EN 62275:2015 Nº de licença: NF004\_1005/A1



EN 62275:2015 Nº de licença:40012853



## Ficha técnica



## Taco de pressão 25 em U63X

#### Características

#### EN 62275:2015

Material	Não metálico
Temperatura mínima de montagem	-15 ℃.
Temperatura mín./máx. de instalação e utilização	-40 °C a +60 °C
Resistência UV	Resistente.
Resistência mecânica declarada	<ul> <li>Ref. 1250: 6,0Kg</li> <li>Ref. 1251: 4,0Kg</li> <li>Ref. 1252: 8,0Kg</li> <li>Ref. 1253: 3,4Kg</li> </ul>

#### Normativa de cumprimento obrigatório

#### **DIRETIVA DE BAIXA TENSÃO 2014/35/EU**

Marca CE	Conforme à norma EN 62275:2015.

#### Características da matéria-prima U63X

- Matéria-prima base: Poliamida 6
- Conteúdo em silicone: <0,01% (3)
- Conteúdo em ftalatos s/ASTM D2124-99:2004: <0,01% (3)</li>
- Conteúdo em halogéneos s/EN 60754-1: <0,5% (3)</p>
- Ensaios de inflamabilidade UL de materiais plásticos s/ANSI/UL 94:1990: Grau UL94: HB

## Ficha técnica



# Taco de pressão 25 em U63X

#### **Notas**

- 1. Ver informação por referência em www.unex.pt
- 2. Exceto referências novas, em processo de obtenção de marcas de qualidade e homologações. Ver informação por referência em www.unex.pt
- 3. Limite de deteção para a técnica analítica aplicada.
- \* A informação deste documento é um resumo dos dados técnicos mais utilizados pelos nossos clientes. Para mais detalhe visite a nossa página web.
- \*\* Unex aparellaje eléctrico, S.L. reserva-se o direito de modificar qualquer das características dos produtos que fabrica. Este documento é uma cópia não controlada, que não será atualizada caso se produzam alterações no seu conteúdo.

15/11/2018

3