

## Scheda tecnica



Fascette **22** in **U60X**

### Descrizione

- Per il fissaggio di cavi e tubi in impianti interni. <sup>(1)</sup>
- Facilità e sicurezza di chiusura.
- Alta resistenza alla trazione.
- Omologazione UL su prodotto finito.
- Dentatura interna.
- Materia prima propria. Materiale isolante, senza alogeni.
- RoHS-Compliant.
- Colore: Grigio RAL 7035.

### Marchi di qualità <sup>(2)</sup>



EN 62275:2015  
Licenza n°: 030/001929



EN 62275:2015  
Licenza n°:  
NF004\_1005/A1



EN 62275:2015  
Licenza n°:40011920



Registro: E 75725 (M)

### Omologazioni <sup>(2)</sup>



Certificat d'Approbation de  
type n° 2535D/04934/H0/BV



Type approval certificate  
TAE0000115

# Scheda tecnica

## Fascette **22** in **U60X**

### Caratteristiche

EN 62275:2015

Materiale	Non metallico
Temperatura minima di montaggio	-30°C
Temperatura min./max. di installazione e applicazione	-40°C a +85°C
Contributo al fuoco	Non propagatrice.
Resistenza UV	Non dichiarato
Resistenza minima allo strappo	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 8,16 Kg per fascette di 2,5 mm</li> <li>▪ 13,6 Kg per fascette di 3,6 mm</li> <li>▪ 22,6 Kg per fascette di 4,8 mm</li> <li>▪ 54,4 Kg per fascette di 7,6 mm</li> <li>▪ Tipo 1</li> </ul>
Diametro max/min di utilizzo	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2233-3: 32mm / 1,6mm</li> <li>▪ 2244-3: 45mm / 1,6mm</li> <li>▪ 2247-3: 76mm / 1,6mm</li> </ul>

MS 3367

Dimensioni <sup>(3)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2233-3: MS 3367-5</li> <li>▪ 2244-3: MS 3367-1</li> <li>▪ 2247-3: MS 3367-7</li> </ul>
---------------------------	---

### Adempimenti normativi obbligatori

DIRETTIVA DI BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Marcatura CE	Conformità con la norma EN 62275:2015.
--------------	--

### Caratteristiche della materia prima U60X (colore grigio RAL 7035)

- Materia prima base: Poliammide 6.6 (colore naturale e grigio RAL 7035)
- Contenuto di silicone: senza
- Contenuto di ftalati s/ASTM D2124-99:2004: senza
- Contenuto di alogeni s/EN 50267-2-1: <0,5% <sup>(4)</sup>
- Test di infiammabilità UL di materiali plastici s/ANSI/UL 94: 1990: Grado UL94 V2
- L.O.I. Indice di ossigeno s/EN ISO 4589:1999: ≥29
- Omologazione UL: UL File E41938 EM
- Classificazione s/ASTM D6779:2003: PA 0111

# Scheda tecnica

Fascette **22** in **U60X**

## Note

1. A causa dell'esistenza di fattori che influiscono nel comportamento delle fascette agli agenti chimici (concentrazione, temperatura, esposizione a raggi UV, tipo di montaggio, etc etc), l'utente dovrà analizzare a parte con un test specifico il funzionamento delle fascette.
2. Salvo per i nuovi articoli, in fase di ottenimento di marchi di qualità ed omologazioni. Vedere lista numerica di articoli [www.unex.net.pdf](http://www.unex.net.pdf)
3. Le fascette senza riferimento MS rispettano le condizioni stabilite dalle norme per i modelli di larghezza uguale, varia solamente la lunghezza
4. Limite di rilevamento per la tecnica analitica applicata.

\* Si raccomanda di mantenere la busta chiusa fino al momento del suo utilizzo.

\*\* L'informazione di questo documento è una selezione dei dati più usati dai nostri clienti. Per maggiori dettagli visiti la nostra pagina web.

\*\*\* Unex aparellaje eléctrico, S.L. si riserva il diritto di modificare qualsiasi caratteristica dei prodotti che fabbrica. Questo documento è una copia non controllata, che non si aggiornerà in caso di cambi nel suo contenuto.

15/11/2018