

Scheda tecnica



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

Descrizione

- Per il fissaggio di cavi e tubi in impianti interni. ⁽¹⁾
- 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: Naturale.

Marchi di qualità ⁽²⁾



EN 62275:2015
Licenza n°: 030/001929



EN 62275:2015
Licenza n°:
NF004_1005/A1



EN 62275:2015
Licenza n°:40011920



⁽³⁾

Registro: E 75725 (M)



Registro: E 75725 (M)

Omologazioni ⁽²⁾



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



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



⁽⁴⁾

Secondo NI 5.70.12.01
Fascette per cavi isolati ed
applicazioni varie

Scheda tecnica

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



Caratteristiche

EN 62275:2015

Materiale	Non metallico.
Temperatura minima di montaggio	-30°C
Temperatura min./max. di installazione ed 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"> ▪ 8,16 Kg per fascette di 2,5 mm ▪ 13,6 Kg per fascette di 3,6 mm ▪ 22,6 Kg per fascette di 4,8 mm ▪ 54,4 Kg per fascette di 7,6 mm ▪ Tipo 1: Fascette larghezza 2,5mm e 3,6mm. ▪ Tipo 2: Fascette larghezza 4,8mm e 7,6mm.
Diametro max/min di utilizzo	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2221: 22mm / 1,6mm ▪ 2225: 50mm / 1,6mm ▪ 2233: 32mm / 1,6mm ▪ 2235: 50mm / 1,6mm ▪ 2237: 76mm / 1,6mm ▪ 2244: 45mm / 1,6mm ▪ 2247: 76mm/ 1,6mm ▪ 2249: 102mm / 1,6mm ▪ 2271: 50mm / 4,8mm ▪ 2272: 76mm / 4,8mm ▪ 2273: 102mm /4,8mm ▪ 2275: 150mm /4,8mm ▪ 2278: 203mm / 4,8mm

MS 3367

Dimensioni ⁽⁵⁾	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2221: MS 3367-4 ▪ 2225:- ▪ 2233: MS 3367-5 ▪ 2235: - ▪ 2237: - ▪ 2244: MS 3367-1 ▪ 2247: MS 3367-7 ▪ 2249: MS 3367-2 ▪ 2271: - ▪ 2272: - ▪ 2273: MS 3367-3 ▪ 2275: - ▪ 2278: MS 3367-6
---------------------------	--



Secondo la norma UNE-EN ISO 9001:2008 per il disegno, la produzione e la commercializzazione di Sistemi di marchio Unex.

www.unex.net
unex@unex.net

Scheda tecnica

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

Adempimenti normativi obbligatori

DIRETTIVA DI BASSA TENSIONE 2014/35/EU

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

Caratteristiche della materia prima U60X (colore naturale)

- 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% ⁽⁶⁾
- 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
3. Fascette larghezza 4,8 e 7,6 mm
4. Articoli omologati: 2221; 2225; 2233; 2235; 2237; 2244; 2247; 2249; 2271; 2272; 2273; 2278.
5. Le fascette senza riferimento MS rispettano le condizioni stabilite dalle norme per i modelli di larghezza uguale, varia solamente la lunghezza
6. 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 attualizzerà nel momento in cui si verificano cambi di contenuto.

15/11/2018