



Sistema di  
cablaggio  
e fissaggio

# Fascette 22

materie prime

U61X / U60X

colore

Nero

Naturale

Grigio

## Per il fissaggio di cavi e tubi in ogni tipo di impianto

- Gamma completa di fascette per ogni tipo di applicazione.
- **Prodotto certificato** dai più esigenti organismi di controllo.
- **Chiusura manuale** per facilitare il montaggio.
- **Alta resistenza** alla trazione.
- **Materiale isolante senza alogeni.**

Materia prima

Colore nero



## Caratteristiche tecniche

**Intemperie**

Stabilizzato

EN 62275

**Interno**

EN 62275

**Temperatura**

EN 62275

- Temperatura min/max di impiego per l'applicazione: **-40°C / +105°C.**

**Trazione**

EN 62275

Resistenza alla trazione delle fascette:

- **Tipo 1:** larghezza 2,5 mm, 3,6 mm e 12,7 mm.
- **Tipo 2:** larghezza 4,8 mm e 7,6 mm.

Materia prima

Colore naturale  
e colore grigio RAL 7035



## Caratteristiche tecniche

**Interno**

EN 62275

**Temperatura**

EN 62275

- Temperatura min/max di impiego per l'applicazione: **-40°C / +85°C.**

**Trazione**

EN 62275

Fascette 22 colore grigio RAL 7035:

- Resistenza alla trazione delle fascette: **Tipo 1.**

---

Fascette 22 colore naturale:

Resistenza alla trazione delle fascette:

- **Tipo 1:** larghezza 2,5 mm e 3,6 mm.
- **Tipo 2:** larghezza 4,8 mm e 7,6 mm.

Segui le istruzioni di pag. 15 per consultare e scaricare la **scheda tecnica** del prodotto dalla nostra pagina web [www.unex.net](http://www.unex.net)



Colore

**Nero**

Naturale

**Grigio**

**RAL 7035**

## Marchi di qualità



EN 62275:2015



EN 62275:2015



EN 62275:2015



Registro: E 75725 (M)



ГОСТ P  
50827:2009

## Omologazioni



DNV - Germanischer Lloyd



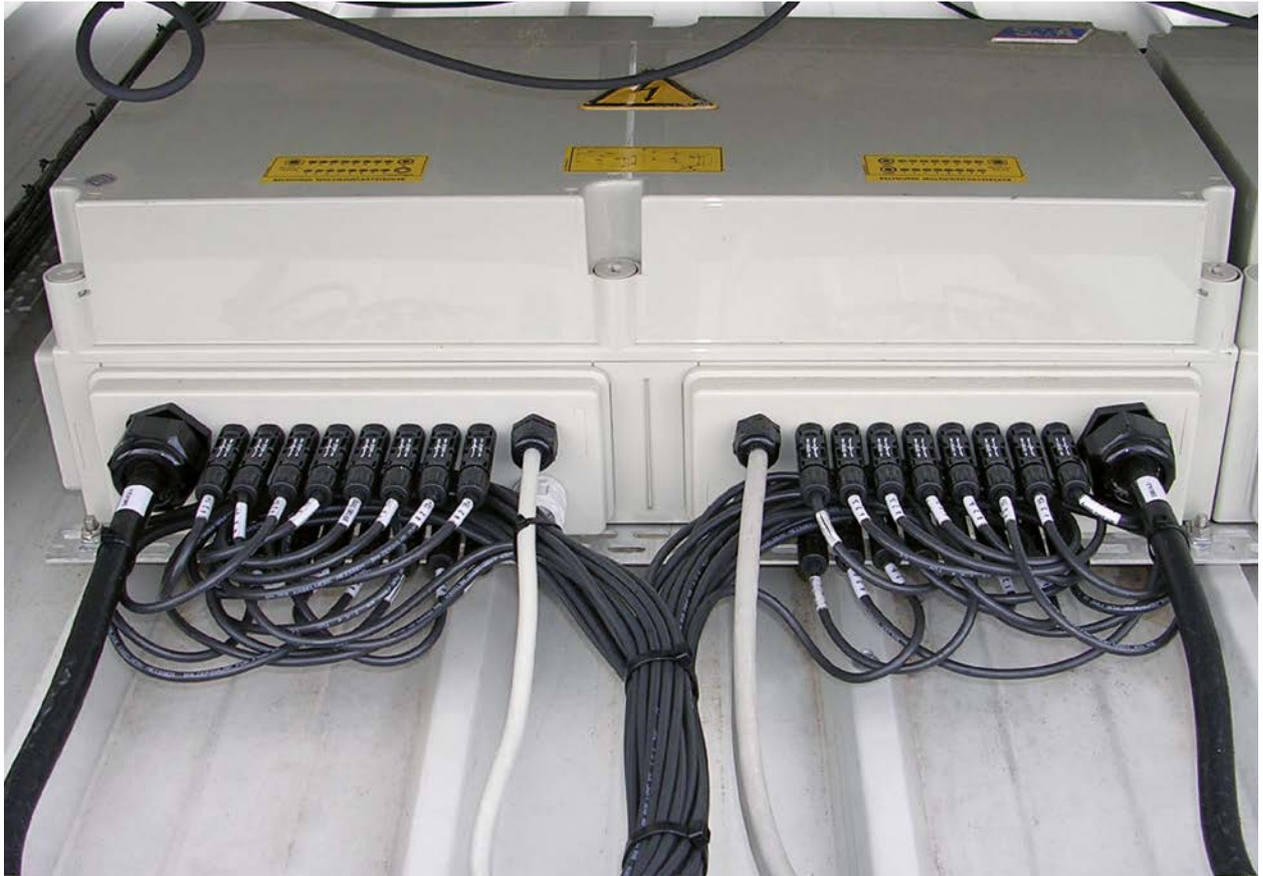
Bureau Veritas



Iberdrola NIDSA 5.70.12.01

## Dichiarazioni di conformità

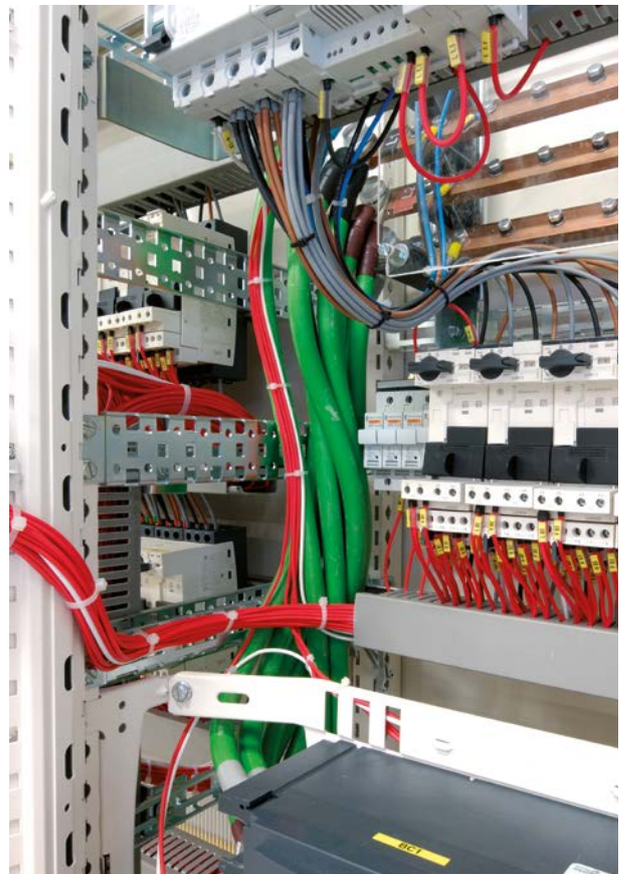




Fotovoltaico



Infrastrutture ferroviarie



Infrastrutture ferroviarie



Uffici



Infrastrutture: trattamento acqua



Fotovoltaico



Aeroporti: finger

## Gamma completa per ogni tipo di impianto

- 15 dimensioni di fascette che permettono di arrivare a diametri di applicazione da 1,6 mm a 362 mm.
- Alta resistenza alla trazione s/EN 62275.
- Buona resistenza alle basse temperature.

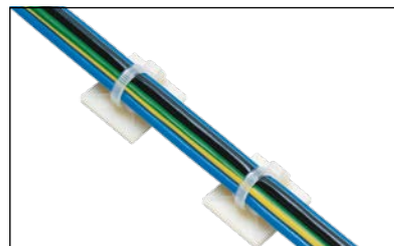


Combinabile con altre soluzioni Unex

### Elementi di fissaggio 25



### Elementi di fissaggio 26



# Prodotto con valore aggiunto

## Facilità di montaggio e inserimento

Le fascette Unex, di facile e comodo inserimento, si chiudono a mano velocemente e senza sforzo. Il disegno della punta non danneggia le mani dell'installatore.



## Linguetta isolante di grande resistenza

Assicura il buon ancoraggio e la chiusura della fascetta.



## Dentatura interna

Dentatura interna progettata per assicurare l'adattamento della fascetta alla circonferenza del tubo/cavo e per non danneggiare il cablaggio.



## Marchi di qualità

La qualità delle fascette Unex è accreditata dall'ottenimento di marchi di qualità ed omologazioni fra i più esigenti.

Omologazioni UL di materia prima e prodotto finito.



Marchi di qualità



Omologazioni:



Consultare le informazioni tecniche per singolo articolo alla pagina [www.unex.net](http://www.unex.net)



## Applicazioni con fascette di grandi dimensioni

Unex completa la sua gamma di fascette con due articoli di grandi dimensioni in U61X: 12,7x1000 mm e 12,7x1200 mm, per applicazioni speciali nelle quali occorre un gran diametro di legatura e maggiore resistenza meccanica. **Articoli disponibili in stock.**

### Tubi interrati

---



## Climatizzazione industriale

---



Larghezza 2,5 mm



Dimensioni fascette (larghezza x lunghezza)

|  |               | 2,5x101 | 2,5x190       |
|--|---------------|---------|---------------|
|  <b>Fascette per impianti interni ed esterni</b><br>Stabilizzata alle intemperie. | <b>2221-0</b> |         | <b>2225-0</b> |
|  | 2.000 pz.     |         | 1.000 pz.     |
|  <b>Fascette per impianti interni</b>   | <b>2221</b>   |         | <b>2225</b>   |
|  | 2.000 pz.     |         | 1.000 pz.     |

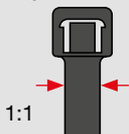
Larghezza 3,6 mm



Dimensioni fascette (larghezza x lunghezza)

|  |               | 3,6x142       | 3,6x199       | 3,6x279 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------|
|  <b>Fascette per impianti interni ed esterni</b><br>Stabilizzata alle intemperie. | <b>2233-0</b> | <b>2235-0</b> | <b>2237-0</b> |         |
|  | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |         |
|  <b>Fascette per impianti interni</b>   | <b>2233</b>   | <b>2235</b>   | <b>2237</b>   |         |
|  | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |         |
|  <b>Fascette per impianti interni</b>   | <b>2233-3</b> |               |               |         |
|  | 1.000 pz.     |               |               |         |

Larghezza 4,8 mm

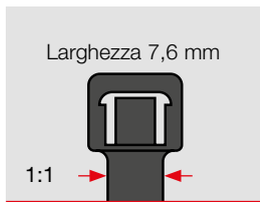


Dimensioni fascette (larghezza x lunghezza)

|  |               | 4,8x188       | 4,8x287       | 4,8x370 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------|
|  <b>Fascette per impianti interni ed esterni</b><br>Stabilizzata alle intemperie. | <b>2244-0</b> | <b>2247-0</b> | <b>2249-0</b> |         |
|  | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |         |
|  <b>Fascette per impianti interni</b>   | <b>2244</b>   | <b>2247</b>   | <b>2249</b>   |         |
|  | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |         |
|  <b>Fascette per impianti interni</b>   | <b>2244-3</b> | <b>2247-3</b> |               |         |
|  | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |               |         |

Nota: A causa dell'esistenza di fattori che influiscono sul comportamento delle fascette agli agenti chimici (concentrazione, temperatura, esposizione ai raggi UV, tipo di montaggio, etc.), gli ambienti particolari di alcune installazioni dovranno essere analizzati a parte con un test specifico.

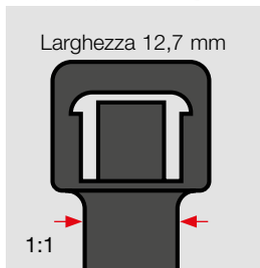
Continua alla pagina successiva 



Dimensioni fascette (larghezza x lunghezza)

|  |  | 7,6x218        | 7,6x299        | 7,6x376       | 7,6x520       | 7,6x709       |
|--|--|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| <p><b>U61X</b> Nero</p> <p><b>Fascette per impianti interni ed esterni</b><br/>Stabilizzata alle intemperie.</p> |  | <b>2271-0</b>  | <b>2272-0</b>  | <b>2273-0</b> | <b>2275-0</b> | <b>2278-0</b> |
|  |  | 1.000 pz.      | 1.000 pz.      | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |
| <p><b>U60X</b> Naturale</p> <p><b>Fascette per impianti interni</b></p>  |  | <b>2271</b>    | <b>2272</b>    | <b>2273</b>   | <b>2275</b>   | <b>2278</b>   |
|  |  | 1.000 pz.      | 1.000 pz.      | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     | 1.000 pz.     |
| <p><b>U60X</b> Grigio<br/>RAL 7035</p> <p><b>Fascette per impianti interni</b></p>                               |  | <b>2271-3*</b> | <b>2272-3*</b> |               |               |               |
|  |  | 1.000 pz.      | 1.000 pz.      |               |               |               |

\*Vedi la disponibilità degli articoli sulla nostra pagina web.



Dimensioni fascette (larghezza x lunghezza)

|  |  | 12,7x1.000    | 12,7x1.200    |
|--|--|---------------|---------------|
| <p><b>U61X</b> Nero</p> <p><b>Fascette per impianti interni ed esterni</b><br/>Stabilizzata alle intemperie.</p> |  | <b>2296-0</b> | <b>2298-0</b> |
|  |  | 250 pz.       | 250 pz.       |

Nota: A causa dell'esistenza di fattori che influiscono sul comportamento delle fascette agli agenti chimici (concentrazione, temperatura, esposizione ai raggi UV, tipo di montaggio, etc.), gli ambienti particolari di alcune installazioni dovranno essere analizzati a parte con un test specifico.

**NUOVO**

## Possibilità di esposizione

Espositore disponibile per l'esposizione e la commercializzazione delle fascette nel punto vendita.



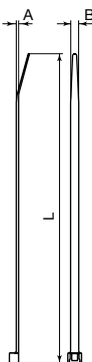
EXPB22.1

**Misure**

|            |        |
|------------|--------|
| ALTEZZA    | 220 cm |
| LARGHEZZA  | 70 cm  |
| PROFONDITÀ | 45 cm  |

# Dimensioni (mm)

### 1. Fascette per impianti interni ed esterni (nero)



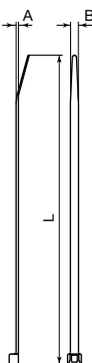
| Art.   | Dimensioni mm |      |      | ø Uso mm | Resistenza s/EN 62275 kg | Resistenza N | Riferimento MS 3367 |            |
|--------|---------------|------|------|----------|--------------------------|--------------|---------------------|------------|
|        | A             | B    | L    |          |                          |              |                     | Mass. Min. |
| 2221-0 | 1             | 2,5  | 101  | 22       | 1,6                      | 8,16         | 80                  | MS 3367-4  |
| 2225-0 | 1             | 2,5  | 190  | 50       | 1,6                      | 8,16         | 80                  | *          |
| 2233-0 | 1,2           | 3,6  | 142  | 32       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | MS 3367-5  |
| 2235-0 | 1,2           | 3,6  | 199  | 50       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | *          |
| 2237-0 | 1,2           | 3,6  | 279  | 76       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | *          |
| 2244-0 | 1,4           | 4,8  | 188  | 45       | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-1  |
| 2247-0 | 1,4           | 4,8  | 287  | 76       | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-7  |
| 2249-0 | 1,4           | 4,8  | 370  | 102      | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-2  |
| 2271-0 | 1,8           | 7,6  | 218  | 50       | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2272-0 | 1,8           | 7,6  | 299  | 76       | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2273-0 | 1,8           | 7,6  | 376  | 102      | 4,8                      | 54,4         | 530                 | MS 3367-3  |
| 2275-0 | 1,8           | 7,6  | 520  | 150      | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2278-0 | 1,8           | 7,6  | 709  | 203      | 4,8                      | 54,4         | 530                 | MS 3367-6  |
| 2296-0 | 2             | 12,7 | 1000 | 298      | 70                       | 117,3        | 1150                | *          |
| 2298-0 | 2             | 12,7 | 1200 | 362      | 70                       | 117,3        | 1150                | *          |

**Colore: Nero** **Materiale: U61X stabilizzato alle intemperie**

\* Le fascette senza riferimento MS rispettano le condizioni stabilite dalle norme per i modelli di larghezza uguale. Variano solamente i diametri Mass. d'uso.

Nota: Si consiglia di mantenere la borsa chiusa fino al momento dell'utilizzo.

### 2. Fascette per impianti interni (naturale)



| Art. | Dimensioni mm |     |     | ø Uso mm | Resistenza s/EN 62275 kg | Resistenza N | Riferimento MS 3367 |            |
|------|---------------|-----|-----|----------|--------------------------|--------------|---------------------|------------|
|      | A             | B   | L   |          |                          |              |                     | Mass. Min. |
| 2221 | 1             | 2,5 | 101 | 22       | 1,6                      | 8,16         | 80                  | MS 3367-4  |
| 2225 | 1             | 2,5 | 190 | 50       | 1,6                      | 8,16         | 80                  | *          |
| 2233 | 1,2           | 3,6 | 142 | 32       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | MS 3367-5  |
| 2235 | 1,2           | 3,6 | 199 | 50       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | *          |
| 2237 | 1,2           | 3,6 | 279 | 76       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | *          |
| 2244 | 1,4           | 4,8 | 188 | 45       | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-1  |
| 2247 | 1,4           | 4,8 | 287 | 76       | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-7  |
| 2249 | 1,4           | 4,8 | 370 | 102      | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-2  |
| 2271 | 1,8           | 7,6 | 218 | 50       | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2272 | 1,8           | 7,6 | 299 | 76       | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2273 | 1,8           | 7,6 | 376 | 102      | 4,8                      | 54,4         | 530                 | MS 3367-3  |
| 2275 | 1,8           | 7,6 | 520 | 150      | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2278 | 1,8           | 7,6 | 709 | 203      | 4,8                      | 54,4         | 530                 | MS 3367-6  |

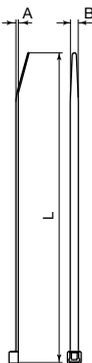
**Colore: Naturale**

**Materiale: U60X**

\* Le fascette senza riferimento MS rispettano le condizioni stabilite dalle norme per i modelli di larghezza uguale. Variano solamente i diametri Mass. d'uso.

Nota: Si consiglia di mantenere la borsa chiusa fino al momento dell'utilizzo.

### 3. Fascette per impianti interni (grigio RAL 7035)



| Art.   | Dimensioni mm |     |     | ø Uso mm | Resistenza s/EN 62275 kg | Resistenza N | Riferimento MS 3367 |            |
|--------|---------------|-----|-----|----------|--------------------------|--------------|---------------------|------------|
|        | A             | B   | L   |          |                          |              |                     | Mass. Min. |
| 2233-3 | 1,2           | 3,6 | 142 | 32       | 1,6                      | 13,6         | 130                 | MS 3367-5  |
| 2244-3 | 1,4           | 4,8 | 188 | 45       | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS 3367-1  |
| 2247-3 | 1,4           | 4,8 | 287 | 76       | 1,6                      | 22,6         | 220                 | MS-3367-7  |
| 2271-3 | 1,8           | 7,6 | 218 | 50       | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |
| 2272-3 | 1,8           | 7,6 | 299 | 76       | 4,8                      | 54,4         | 530                 | *          |

**Colore: Grigio RAL 7035**

**Materiale: U60X**

Nota: Si consiglia di mantenere la borsa chiusa fino al momento dell'utilizzo.

**NUOVO**

