

## FASCETTE G480X12.6

### *Fascette in Poliammide PA6.6*

Ideali per la legatura di cavi in impianti elettrici, cablaggi industriali e quadristica, abbinati ai nostri accessori di siglatura, quali tubetti trasparenti e targhe quadro.

Possiedono un scorrimento veloce grazie al basso coefficiente d'attrito del materiale e sono caratterizzate da un codino inclinato per facilitare l'inserimento della fascetta nella testina.

Gli angoli sono arrotondati e garantiscono una maggiore sicurezza.



# FASCETTE G480X12.6

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

|   |                  |
|---|------------------|
| Colore  | Naturale         |
| Larghezza   | 12,6 mm          |
| Lunghezza   | 480 mm           |
| Diametro esterno massimo                          | 120 mm           |
| Imballo standard                                  | 100              |
| Tenuta minima                                     | 115 kg           |
| Temperatura minima di utilizzo                    | -40 °C           |
| Temperatura massima di utilizzo                   | 85 °C            |
| Temperatura minima di utilizzo per brevi periodi  | -40 °C           |
| Temperatura massima di utilizzo per brevi periodi | 120 °C           |
| Classe UL94                                       | V2               |
| Materiale   | Poliammide PA6.6 |

