

# Scheda tecnica

Fascetta, nera resistente a raggi UV e agli agenti atmosferici

Codice articolo: 2331844



Le fascette servono ad un fissaggio rapido e semplice o per riunire cavi e tubi in fasci su sistemi portacavi o altre strutture di montaggio.

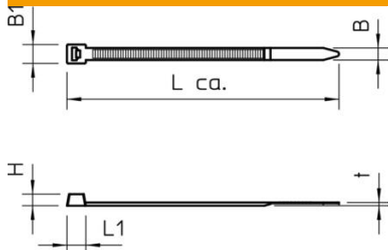


PA Poliammide

## Dati anagrafici

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Codice articolo      | 2331844                |
| Tipo                 | 565 3.6x290 SWUV       |
| Definizione 1        | Fascette per cavi      |
| Definizione 2        | Resistente ai raggi UV |
| Produttore           | OBO                    |
| Dimensionee          | 3.6x290mm              |
| Colore               | nero                   |
| Materiale            | Poliammide             |
| Unità VK più piccola | 100                    |
| Unità                | Pezzo                  |
| Peso                 | 0.14 kg                |
| Unità di peso        | kg/100 Paio            |

## Misure



|              |        |
|--------------|--------|
| Lughezza.    | 290 mm |
| Larghezza    | 3.6 mm |
| Altezza      | 1.4 mm |
| Dimensione B | 3.6 mm |
| Dimensione L | 290 mm |
| Dimensione t | 1.4 mm |

# Scheda tecnica

Fascetta, nera resistente a raggi UV e agli agenti atmosferici

Codice articolo: 2331844



## Dati tecnici

|                                        |                                   |
|----------------------------------------|-----------------------------------|
| Versione                               | NULL                              |
| Chiusura a fascia                      | Linguetta di chiusura in plastica |
| Tipo di fissaggio                      | senza                             |
| Spazio per descrizione                 | NULL                              |
| Priva di alogeni                       | si                                |
| Chiusura allentabile                   | no                                |
| Max Diametro fascio                    | 82 mm                             |
| Omologazione MIL                       | no                                |
| Temperatura di montaggio_max           | 90 °C                             |
| Temperatura di montaggio_min.          | -30 °C                            |
| Riflettente                            | no                                |
| Range di temperatura di esercizio_max  | 90 °C                             |
| Range di temperatura di esercizio_min. | -30 °C                            |
| Trasparente                            | no                                |
| Omologazione UL                        | si                                |
| Resistenti ai raggi UV                 | si                                |
| Omologazione VG                        | no                                |
| Resistenza alla trazione               | 180 N                             |