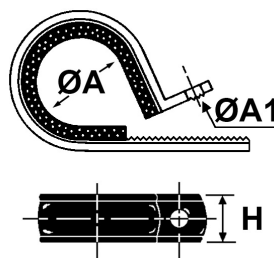


Collarini con rivestimento e protezione in neoprene espanso

Collarini con rivestimento espanso



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



Caratteristiche

Buona:

Resistenza alla corrosione, all'ozono, all'invecchiamento ed ai raggi UV.

Descrizione:

I collarini con rivestimento si fissano su pannelli tramite viti, sono contraddistinti dal rivestimento interno in neoprene espanso che risulta essere utile per ammortizzare nel caso di serraggio di elementi sensibili, fragili o soggetti a vibrazioni.

Tutti i collarini sono dotati di una scanalatura che permette di regolare l'ampiezza interna.

Sono adatti al serraggio di cavi o fasci di cavi con \varnothing 1 - 32 mm.

Infiammabilità

Antifiama e autoestingente UL94-V2

Materiale

Poliammide senza alogeni con rivestimento in neoprene espanso

Colore

Nero

Temperatura d'uso

- 40°C ÷ + 70°C

| Cod. | H (mm) | Ø A (mm) | Ø A1 (mm) | confezione (pz). |
|---------|--------|----------|-----------|------------------|
| 1221801 | 13 | 1 - 5 | 4 | 100 |
| 1221802 | 13 | 2 - 7 | 4 | 100 |
| 1221803 | 13 | 5 - 12 | 4 | 100 |
| 1221804 | 13 | 6 - 17 | 4 | 100 |
| 1221805 | 13 | 13 - 24 | 4 | 100 |
| 1221806 | 13 | 20 - 32 | 4 | 100 |