



Metall-Kabelhalter Typ C

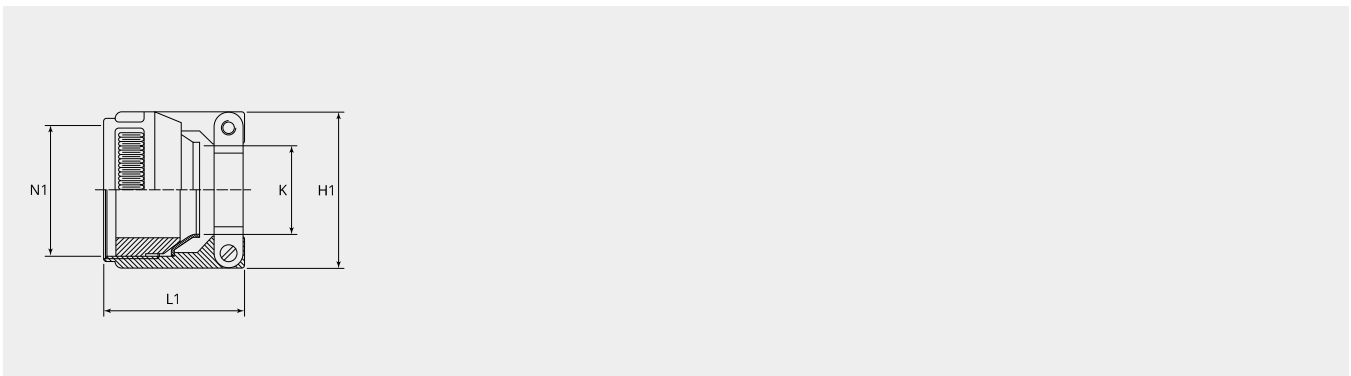
für Einführungstüllen MS3420-A

Artikelnummer: CC22-AA

VPE: 1

Mechanische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Grösse: | 22 |
| Material Gehäuse: | Alu-Legierung |
| Oberflächenbehandlung: | Zink |
| Schutzschicht Art: | passiviert |
| Schutzschicht Dicke: | 10-15 μ |
| Schutzschicht Farbe: | schwarz |
| Korrosions Beständigkeit (h): | 200 |
| Betriebstemperatur: | -55°C - +90°C |
| Temperaturschock: | -55°C - +125°C |
| Leitfähigkeit (M Ω): | ≤ 0.5 |
| EMV: | Ja |
| Material Dichtungsring: | Silikon |



Massbild

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| L1 (mm): | 36.0 |
| N1: | 1 3/16"-18 UNEF 2B |
| H1 (mm): | 38.0 |
| Klemmbereich min. (\emptyset): | 11.3 |
| Klemmbereich max. (\emptyset): | 19.0 |

Für andere Materialien oder Oberflächenbeschichtungen wenden Sie sich bitte an Ihren Gimota Fachpartner.