



Zwischenstück gerade, lang

Artikelnummer: BSL22-AC

VPE: 1

Mechanische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Grösse: | 22 |
| Material Gehäuse: | Alu-Legierung |
| Oberflächenbehandlung: | Epoxy-Polyurethan |
| Schutzschicht Art: | lackiert |
| Schutzschicht Dicke: | 13-16 μ |
| Schutzschicht Farbe: | schwarz |
| Korrosions Beständigkeit (h): | 500 |
| Betriebstemperatur: | -55°C - +125°C |
| Temperaturschock: | -55°C - +125°C |
| Leitfähigkeit (M Ω): | nicht leitend |
| EMV: | Nein |
| Material Dichtungsring: | Silikon |



Massbild

| | |
|----------|--------------------|
| D1 (Ø): | 37.0 |
| L1 (mm): | 43.0 |
| N1: | 1 1/4"-18 UNEF 2B |
| N2: | 1 3/16"-18 UNEF 2A |

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