



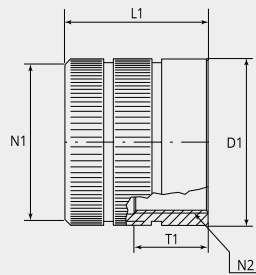
# Zwischenstück gerade, mit metrischem Innengewinde

Artikelnummer: BSN22-M5B-AA

VPE: 1

## Mechanische Eigenschaften

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



## Massbild

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| <b>D1 (Ø):</b>  | 37.0              |
| <b>L1 (mm):</b> | 50.0              |
| <b>N1:</b>      | 1 1/4"-18 UNEF 2B |
| <b>N2:</b>      | M32x1.5           |
| <b>T1 (mm):</b> | 11.0              |

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