



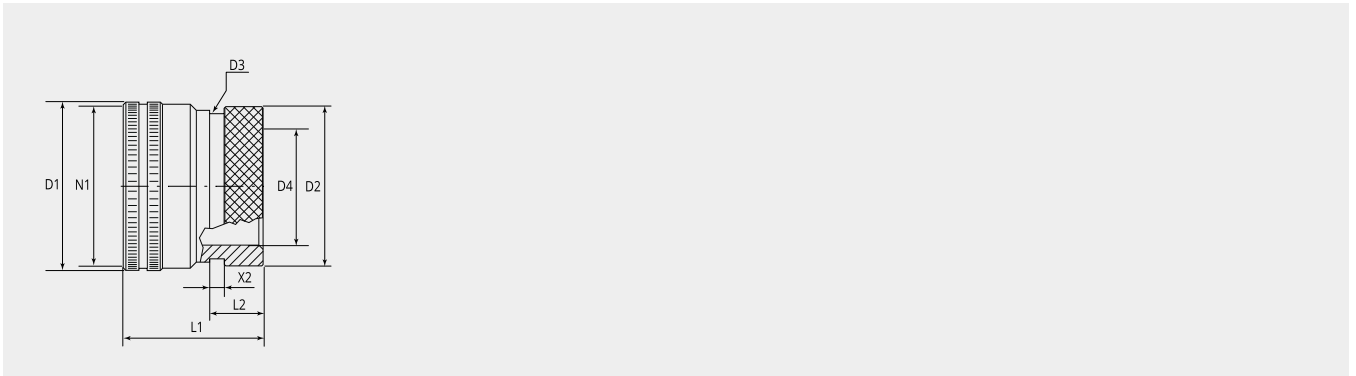
# Zwischenstück mit Nute für Schrumpfformteil

Artikelnummer: BSH32-AC

VPE: 1

## Mechanische Eigenschaften

<b>Grösse:</b>	32
<b>Material Gehäuse:</b>	Alu-Legierung
<b>Oberflächenbehandlung:</b>	Epoxy-Polyurethan
<b>Schutzschicht Art:</b>	lackiert
<b>Schutzschicht Dicke:</b>	13-16µ
<b>Schutzschicht Farbe:</b>	schwarz
<b>Korrosions Beständigkeit (h):</b>	500
<b>Betriebstemperatur:</b>	-55°C - +125°C
<b>Temperaturschock:</b>	-55°C - +125°C
<b>Leitfähigkeit (MΩ):</b>	nicht leitend
<b>EMV:</b>	Nein
<b>Material Dichtungsring:</b>	Silikon



## Massbild

<b>D1 (Ø):</b>	52.0
<b>D2 (Ø):</b>	47.8
<b>D3 (Ø):</b>	43.5
<b>d1 (Ø):</b>	33.5
<b>L1 (mm):</b>	40.0
<b>L2 (mm):</b>	15.2
<b>L3 (mm):</b>	3.5
<b>N1:</b>	1 7/8"-16 UNEF 2B

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