



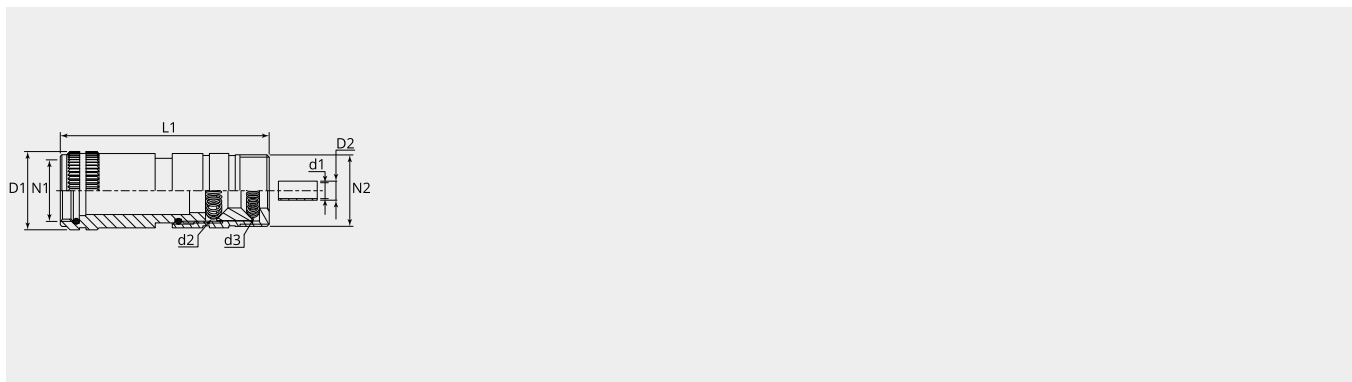
EMV Adapter mit IRIS Feder und Zugentlastung

Artikelnummer: EII14S-04-AA

VPE: 1

Mechanische Eigenschaften

Grösse:	14S
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

D1 (Ø): 24.0

D2 (Ø): 6.9

d1 (Ø): 5.5

d2 (Ø): 4-7

d3 (Ø): 4-8

L1 (mm): 70

N1: 3/4"-20 UNEF 2B

N2: 7/8"-20 UNEF 2B

Klemmbereich min. (Ø): 4.0

Klemmbereich max. (Ø): 8.0

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

Dazu passt:

Zubehör:



FTH14-06

Schrumpfformteil gerade, mit Kleber



Chrummacherstr. 3 CH-8954
Geroldswil

 info@gimota.ch

 +41 44 749 30 10

 +41 44 749 30 15