

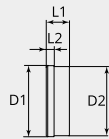
Dichteinsatz / Grommet

**10SL-3****Artikelnummer: BG10SL-3-E****Nettogewicht: 0.0013 kg**

Mechanische Eigenschaften

Grösse: 10SL

Thermische Eigenschaften

Werkstoff Kontakteinsatz: Ethylen Acrylat GXF / Thermoplast**Betriebstemperatur Kontakteinsatz:** -55°C - +150°C**Brandklasse DIN EN 45545-2:** R23/HL3

Massbild

D1 (Ø): 11.7**D2 (Ø):** 9.5**L1 (mm):** 10.4**L2 (mm):** 2.4

Die Dichteinsätze werden in die Zwischenstücke eingelegt. Der Druckring komprimiert den Elastomereinsatz auf die durchgeführten Leitungen, um diese zu stützen und ergänzend zum Steckverbinder abzudichten. Dieser wirkt gleichzeitig als Gleitring, damit der Dichteinsatz beim Festziehen nicht unkontrolliert durch die zunehmende Reibung verzogen wird.