

HP-Multitex® Mehrfachdichteinsätze, M 25 x 1,5 / 6,0 - 8,0 mm Kabel 2

Mehrfachdichteinsätze für Mettexverschraubungen

Artikelnummer 54137

Gewicht 0,092kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

- Material: Thermoplastisches Elastomer (TPE)
- Schutzart: IP 66 gemäß EN 60529
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +100 °C, kurzzeitig bis ca. +120 °C

Produkteigenschaften

Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005)

Schutzart IP 66 gemäß EN 60529

Verkaufseinheit 25

Anzahl der Kabel 2

Gewindetyp metrisch

Material Thermoplastisches Elastomer (TPE)

min. - max. Kabeldurchmesser 6,0 - 8,0 mm

Nenngröße M 25 x 1,5

Weitere Bilder

