

# HP-Multitex® Mehrfachdichteinsätze, M 40 x 1,5 / 4,0 - 6,0 mm Kabel 8

Mehrfachdichteinsätze für Metexverschraubungen

Artikelnummer 54170

Gewicht 0.393kg



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

<b>min. - max. Kabeldurchmesser</b>	4,0 - 6,0 mm
<b>Farbe</b>	schwarz (ähnlich RAL 9005)
<b>Schutzart</b>	IP 66 gemäß EN 60529
<b>Verkaufseinheit</b>	25
<b>Anzahl der Kabel</b>	8
<b>Gewindetyp</b>	metrisch
<b>Material</b>	Thermoplastisches Elastomer (TPE)
<b>Nenngröße</b>	M 40 x 1,5

## Weitere Bilder

