



DOPPELMEMBRANSTUTZEN

DMS M16/sw

DMS M16/sw

Doppelmembranstutzen

Artikelnummer: 26001601

Doppelmembranstutzen aus elastischem Kunststoff mit zwei Dichtungsmembranen, geschlossen, für Wandstärken 1,5 - 4,5 mm, Thermoplastisches Elastomer, schwarz



IP66

Technische Daten

Werkstoff:

Material: Thermoplastisches Elastomer (TPE)

Weitere Eigenschaften

Schutzart: IP66 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1

für Wandst./mm: 1,5 - 4,5

Schwermetallfrei: Ja

PVC-frei: Ja

Silikonfrei: Ja

Farbe: schwarz

Nenn Durchmesser: 16

Dichtber./mm: 5 - 9 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal): -35 °C

Umgebungstemp. (maximal): 80 °C

Umgebungstemp. (24 Stunden): 60 °C