



DOPPELMEMBRANSTUTZEN

DMS M16

DMS M16

Doppelmembranstutzen

Artikelnummer: 26041601

Doppelmembranstutzen aus elastischem Kunststoff mit zwei Dichtungsmembranen, geschlossen

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: grau

Brennverhalten nach UL 94: HB nach UL94

Nenn Durchmesser: 16

Dichtber./mm: 5 - 9 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal): -35 °C

Umgebungstemp. (maximal): 80 °C

Umgebungstemp. (24 Stunden): 60 °C