



DOPPELMEMBRANSTUTZEN

DMS M25

DMS M25

Doppelmembranstutzen

Artikelnummer: 26042501

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



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

Nenndurchmesser: 25

Dichtber./mm: 9 - 16 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungtemp. (minimal): -35 °C

Umgebungtemp. (maximal): 80 °C

Umgebungtemp. (24 Stunden): 60 °C