

Membránová průchodka, polyethylen, metrická, M 20 šedá

Artikelnummer 52321

Gewicht 0.213kg



Obrázky jsou pouze orientační.
Technické údaje se mohou lišit a jsou
předmětem změn.

Produktbeschreibung

- pro metrické otvory
- Materiál: polyethylen / termoplastický elastomer
- Stupeň krytí: do IP 66
- Teplotní odolnost: -40 °C až +80 °C, krátkodobě až +100 °C
- Bezhalogenové

Produkteigenschaften

| | |
|----------------------|----------------|
| Verze | s membránou |
| Typ obalu | 100 |
| Průměr kabelu | ≤ 13 mm |
| Teplotní odolnost | -40 °C - 80 °C |
| I2 | 9,5 mm |
| Třída ochrany | IP 66 |
| I1 | 11 mm |
| Vrtání (M) | 20,5 mm |
| Typ závitu | metrické |
| D | 25,2 mm |
| Vlastnosti materiálu | bezhalogenové |
| Materiál | Polyethylen |
| Jmenovitá velikost | M 20 |

Weitere Bilder

