

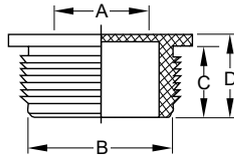
## DG-MT Membran-Durchführungstüllen



### Merkmale

- zum einfachen Einclippen in vorhandene Löcher
- für Flachkabel oder mehrere Kabel mit kleinem Durchmesser
- außen widerstandsfähiger Korpus, innen thermoplastisches Elastomer
- mit durchstoßbarer Membran
- Schutzart: IP66
- Temperatureinsatzbereich: -30 °C bis +80 °C
- Material: Polyethylen / thermoplastisches Elastomer

### Abmessungen ► Einheit = mm



Art.-Nr.	Typ	Kabel-Ø A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Loch-Ø (mm)
240 03 04	DG-MT16	1,0 - 9,0	16,0	9,5	11,0	17,0	16,5
240 03 05	DG-MT20	1,0 - 13,0	20,0	9,5	11,0	20,0	20,5
240 03 06	DG-MT25	1,0 - 18,0	25,0	9,5	11,0	24,0	25,5
240 03 07	DG-MT32	1,0 - 25,0	32,0	9,5	11,0	32,0	32,5