

# MC 16



Multigates

## Multigate MC 16

Die Multigates aus der Baureihe MC 16 dienen der sicheren Durchführung wie auch Abdichtung von Nieder- und Mittelspannungskabeln sowie verschiedener Leitungen und Schläuche mit einer Schutzart bis IP54. Sie können einfach auf vorhandene C-Standardausbrüche bzw. FL21 adaptiert werden, dabei sind keine separaten Dichtungen erforderlich.

### Vorteile

- Einfache Handhabung und Montage, es wird kein gesondertes Werkzeug benötigt
- Keine separaten Dichtungen oder Kabelverschraubungen erforderlich
- Inklusive selbstsichernder Stifte für die einfache Montage
- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- Höchste Leitungsdichte im Einbauraum
- Hohe Stabilität mit umfangreicher Vibrationssicherheit

### Produktspezifikation

- Erfüllt die IP54 Schutzanforderung und bietet Schutz vor Staub und Spritzwasser aus allen Richtungen
- Durchführung und Schutz von Leitungen mit einem Durchmesser von 10–32 mm
- Zertifizierung gemäß DIN-EN 60670-1 durch die SGS FIMKO
- Hergestellt aus RoHS konformen Polymer
- Optimaler Schutz durch hohe Ozon-, UV- und Wetterbeständigkeit
- Metallverstärkte Konstruktion

Das MC 16 Multigate dient der Durchführung und Abdichtung folgender Leitungen:

10–20 mm	15 Stk.
10–30 mm	1 Stk.

---

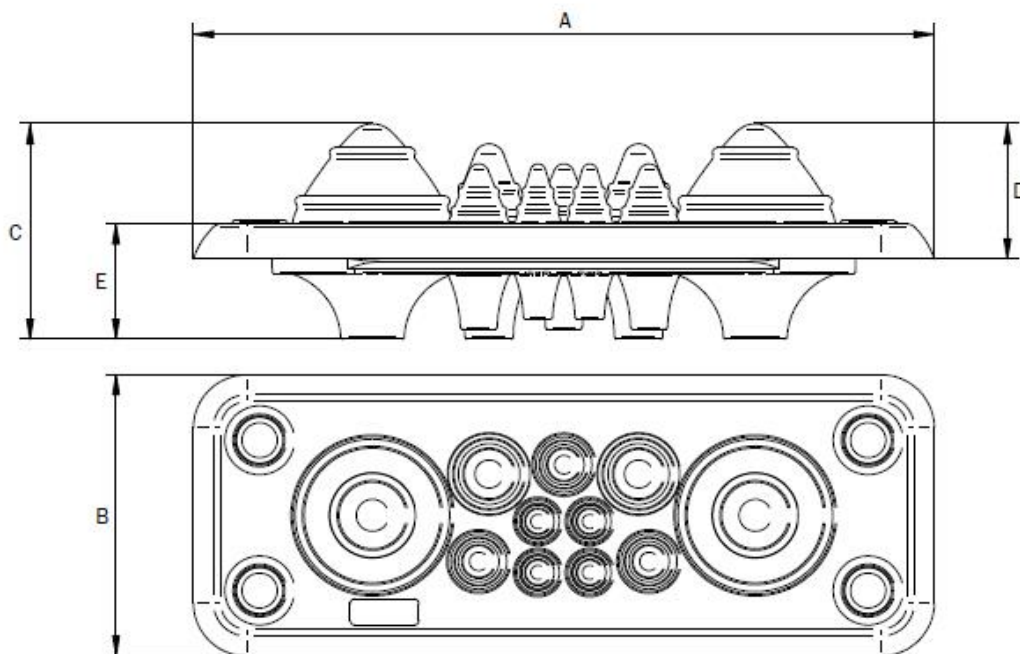
16 Leitungen insgesamt

Art.-Nr.	Farbe	RAL-Code	Lieferzeit	Temperaturbereich *)	Spezifikation
100084	Lichtgrau	7035	3–4 Wochen	-40 bis +100°C	

- Verpackungseinheit 100 Stk.
- Einzeln verpackt 80 Stk. (b)

\*) Temperaturbereich für unbeanspruchtes Material

# Produkt- abmessungen



## IP55/54-Serie

Typ	Breite (A)	Länge (B)	Höhe (C)	Tiefe 1 (D)	Tiefe 2 (E)
MC 10	216	84	48	45	12
MC 16	216	84	31	14	22
MB 4	138	48	32	32	7
LMC 14	222	92	52	52	10
LMC 25	222	92	30	30	10
LMC 51	222	92	30	30	10

## FL 21

