

MC 25



Multigates

Multigate MC 25

Die Multigates aus der Baureihe MC 25 dienen der sicheren Durchführung wie auch Abdichtung von Nieder- und Mittelspannungskabeln sowie verschiedener Leitungen und Schläuche mit einer Schutzart bis IP65. 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
- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- Höchste Leitungsdichte im Einbauraum
- Hohe Stabilität mit umfangreicher Vibrationssicherheit

Produktspezifikation

- Erfüllt die IP65 Schutzanforderung und garantiert sicheren Schutz vor eindringendem Staub und starkem Strahlwasser aus allen Richtungen
- Durchführung und Schutz von Leitungen mit einem Durchmesser von 5–26 mm
- Zertifizierung gemäß DIN-EN 60670-1 durch die SGS FIMKO
- Hergestellt aus RoHS konformen Polymeren
- Optional auch aus Material für die Brenbarkeitsklasse V-0, erhöhter Ölbeständig oder als EMV-geprüfte Variante erhältlich
- Optimaler Schutz durch hohe Ozon-, UV- und Wetterbeständigkeit
- Metallverstärkte Konstruktion

Das MC 25 Multigate dient der Durchführung und Abdichtung folgender Leitungen:

5–7 mm	4 Stk.
8–12 mm	4 Stk.
10–14 mm	12 Stk.
14–20 mm	4 Stk.
20–26 mm	1 Stk.

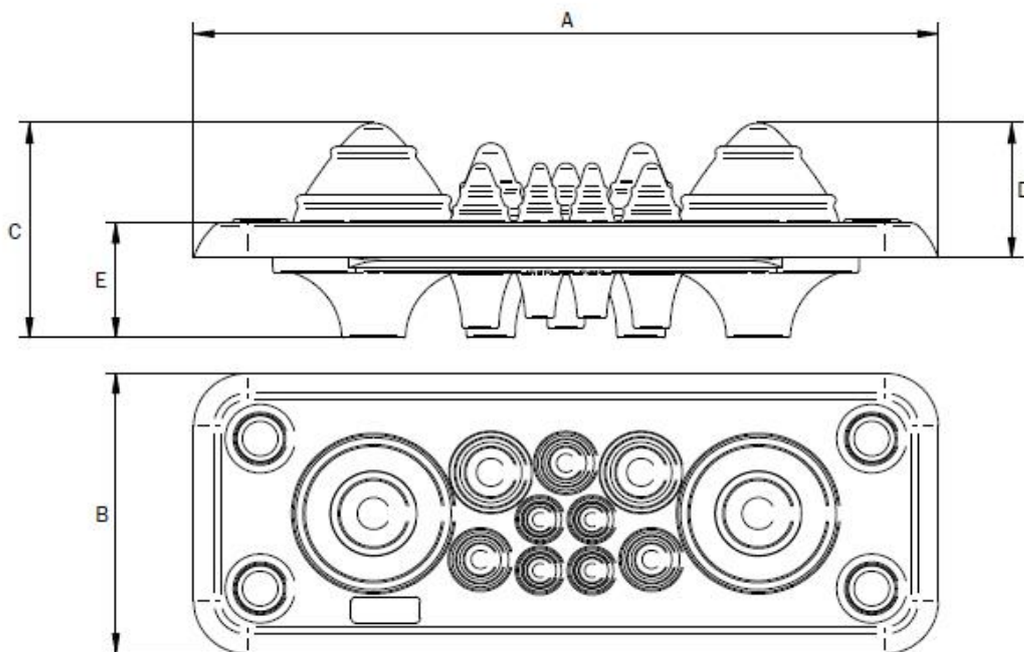
25 Leitungen insgesamt

Art.-Nr.	Farbe	RAL-Code	Lieferzeit	Temperaturbereich *)	Spezifikation
100238	Lichtgrau	7035	Ab Lager	-40 bis +100 °C **)	
100239	Schwarz		Ab Lager	-40 bis +100 °C	Material V-0, ölbeständig
100237	Grau	7032	3–4 Wochen	-40 bis +100 °C **)	
100214	Schwarz			-40 bis +100 °C	EMV-geprüft

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

*) Temperaturbereich für unbeanspruchtes Material
**) Erhältlich mit Befestigungspins (f)

Produkt- abmessungen



IP65-Serie

Typ	Breite (A)	Länge (B)	Höhe (C)	Tiefe 1 (D)	Tiefe 2 (E)
MC 3	214	84	37	19	27
MC 25	216	84	27	15	21
MC 35	216	84	31	17	22

FL 21

