

# AIR Stop M-TEC 6

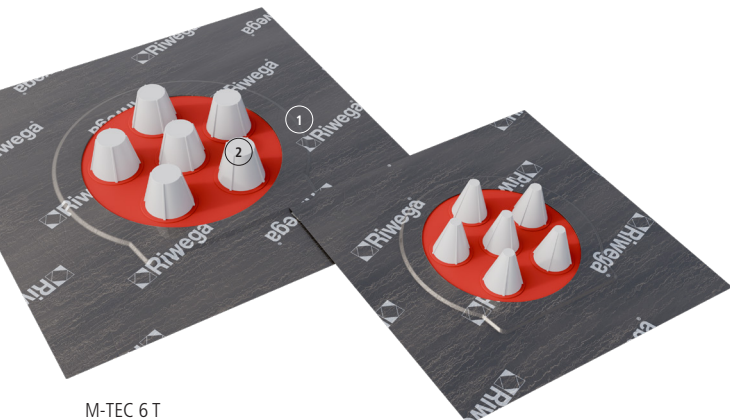
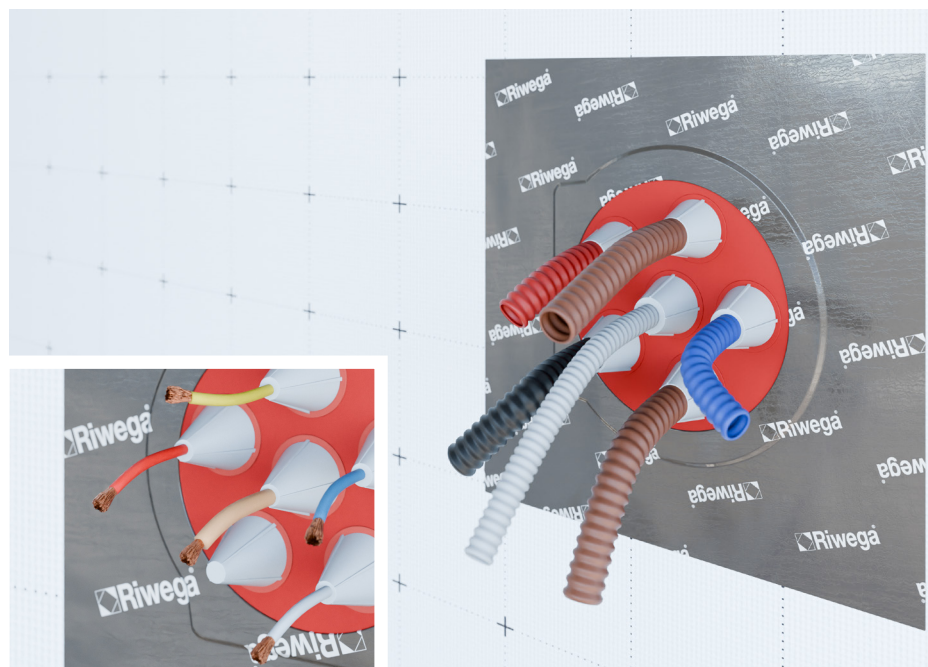
58

R3

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Auch Elektroinstallationen haben eine Abdichtung

- Selbstklebende Dichtungsmanschette
- Erhältlich in zwei Varianten: Kabel oder Leerrohre
- Zur Abdichtung von bis zu sechs Durchgängen, unterschiedliche Durchmesser
- Beständig gegen UV-Strahlen und Alterung
- Perfekte Haftung auf diversen Oberflächen



M-TEC 6 T

M-TEC 6 C

### Zusammensetzung:

- ① Aluminium-Butyl Unterstützung mit Slikon-Liner
- ② Gummi

### Artikel und Abmessungen

Variante	Artikel	Maße (mm)	Durchmesser (mm)	Verp. (Stk.)
M-TEC C	02202310	230x230	4-11	4
M-TEC T	02202320	320x320	16-25	4

### Eigenschaften:



### Technisches Datenblatt

Material		Gummi/Alu/Butyl
Klebstoff		Butyl
Schutzliner		JA
Anzahl der Einsätze		6
Anwendung M-TEC C		Eletrokabel/Antennen
Anwendung M-TEC T		gewellte Rohre
Verarbeitungstemperatur		von +4°C
Temperaturbeständigkeit		-20°C / +100°C
UV-Beständigkeit		stabil
Lagerhaltung		trocken, vor UV-Strahlen geschützt
Lagerzeit		max. 24 Monate