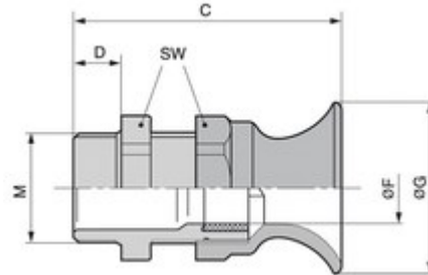


## Produktbeschreibung

Zuverlässiger Biege- und Knickschutz; Kabelschonung; Funktionssicherung; Zur Sicherung flexibler Kabel



## Anwendungsgebiete

- An elektrotechnischen Geräten und Maschinen, die im Normalgebrauch bewegt werden, ist die angeschlossene Leitung nach VDE 0730 gegen übermäßige Biegung zu schützen.
- Handgeräte
- Apparatebau
- Light- and Sound Anwendungen
- Bewegliche Maschinenteile

## Nutzen

- Zuverlässiger Biege- und Knickschutz
- Kabelschonung
- Funktionssicherung
- Zur Sicherung flexibler Kabel

## Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

## Bemerkung

- Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör PG
- Zu verwendende Gegenmutter SKINTOP® GMP-GL-M



**Technische Daten**

**Achtung**

Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21

**Lieferfarbe**

RAL 7001, silbergrau

**Material**

Körper: Polyamid Dichtung: CR

**Schutzart**

IP 68 - 5 bar

**Temperaturbereich**

-20°C bis +100°C

**Artikelliste**

Artikel-nummer	Artikelbez. / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm
SKINTOP® BT-M					
53017420	16 x 1,5	3,5-8	19	45,0	12,0
53017430	20 x 1,5	5-12	24	54,0	13,0
53017440	25 x 1,5	9-14	27	57,0	13,0

**Fussnote:**

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.