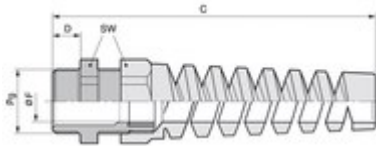


Produktbeschreibung

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
- Roboterindustrie
- Light- and Sound Anwendungen
- Bewegliche Maschinenteile

Nutzen

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

Aufbau

- PG Anschlussgewinde



Norm-Referenzen

- UL File Nr. E79903

Bemerkung

- Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör PG
- Zu verwendende Gegenmutter SKINTOP® GMP-GL
- Version mit Reduziereinsatz zur Abdichtung kleinerer Kabelquerschnitte SKINTOP® BSR auf Anfrage

Technische Daten

Achtung

Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21

Lieferfarbe

RAL 7001 silbergrau RAL 9005

schwarz/UV-beständig

Material

Körper: Polyamid Dichtung: CR

Schutzart

IP 68 - 5 bar

Temperaturbereich

-20°C bis +80°C

Artikelliste

Artikel-nummer	Artikelbez. / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm
SKINTOP® BS silbergrau					
53015600	BS 7	2,5 - 6,5	15	62,0	8,0
53015610	BS 9	3,5 - 8	19	73,5	8,0
53015620	BS 11	4 - 10	22	86,0	8,0
53015630	BS 13,5	6 - 12	24	98,0	9,0
53015640	BS 16	9 - 14	27	111,5	10,0
53015650	BS 21	13 - 18	33	129,0	11,0
SKINTOP® BS schwarz					
53015800	BS 7	2,5 - 6,5	15	62,0	8,0
53015810	BS 9	3,5 - 8	19	73,5	8,0
53015820	BS 11	4 - 10	22	86,0	8,0
53015830	BS 13,5	6 - 12	24	98,0	9,0
53015840	BS 16	9 - 14	27	111,5	10,0



53015850	BS 21	13 - 18	33	129,0	11,0
----------	-------	---------	----	-------	------

Fussnote:

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