



DATENBLATT	53015410
SKINTOP® BT / BTR	gültig ab : 04.09.2006

Bei der SKINTOP® BT handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung mit Biegeschutz- Trompete aus Formstoff, auf Polyamidbasis. Sie eignet sich besonders bei flexiblen Kabeln und Leitungen an elektrotechnischen Geräten und Maschinen und für viele Einsatzfälle der Geräteindustrie. Durch die Biegeschutztrompete wird ein Abknicken und das übermäßige Biegen des Kabels bzw. der Leitung verhindert.



Die Verschraubung besteht aus:

Zwischenstutzen mit Lamellenkorb
Hutmutter mit Biegeschutz- Trompete
Dichteinsatz für den Lamellenkorb

Formstoff auf Polyamidbasis (UL-94-V2)
Formstoff auf Polyamidbasis (UL-94-V2)
Elastomer

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	PG 9 bis PG 21 nach DIN 40 430
Funktionsgewinde:	Mehrgang - Trapezgewinde
Schutzart:	IP 68 - 5 bar, Prüfung nach EN 60 529
Zugentlastung:	nach DIN VDE 0619
Temperaturbereich:	- 20°C bis + 80°C
Biegeschutz :	nach VDE 0730

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten

ausgearbeitet von: TE-VZ: M. Schmid	Dokument: DB53015410_1DE	Blatt 1 von 1
----------------------------------------	--------------------------	---------------