## DATENBLATT

Gültig ab: SKINTOP® BT



Bei der SKINTOP® BT handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung mit Biegeschutz- Trompete aus Polyamid. Sie eignet sich besonders bei flexiblen Kabeln und Leitungen an elektrotechnischen Geräten und Maschinen und für viele weitere Einsatzgebiete in der Industrie. Durch die Biegeschutztrompete werden ein Abknicken und das übermäßige Biegen des Kabels bzw. der Leitung verhindert.



#### Einzelteile:

53015410

Zwischenstutzen Polyamid (UL 94/V2)

Hutmutter mit Biegeschutz-Trompete Polyamid (UL 94/V2)

Dichtring CR

#### **Technische Merkmale:**

Anschlussgewinde PG9 bis PG21 nach DIN 40430

Funktionsgewinde Mehrgang - Trapezgewinde

Schutzart / NEMA Type Rating IP68 - 5 bar, Prüfung nach EN 60529

NEMA Type 1 und Type 12

Zugentlastung nach DIN 62444

Temperaturbereich -20°C bis +100°C

Farbe RAL 7001 silbergrau

Approbationen:

c **AL**® us

UL File Nr. E79903 (Prüfung nach UL514B)

Norm-Referenzen:



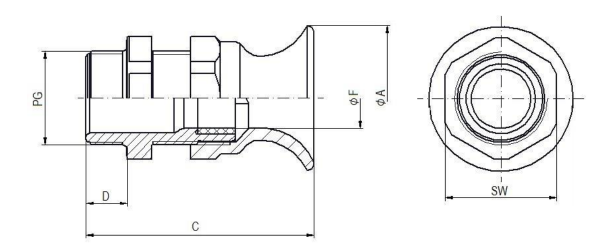
### 53015410

# **DATENBLATT**

Gültig ab: 23.11.2021

SKINTOP® BT





PG	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm] max.	D [mm]	Ø F [mm] Klemmbereich	Artikel-Nr.
PG9	19	21,1	42,9	8	3,5 - 8	53015410
PG11	22	24,4	47,7	8	4 - 10	53015420
PG13,5	24	26,5	52,0	9	6 - 12	53015430
PG16	27	29,5	55,9	10	9 - 14	53015440
PG21	33	36,2	64,4	11	13 - 18	53015450

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

Ersteller: MAAU1 /PDP	Dokument: DB53015410DE	Soite 2 year 2
Freigegeben: DAMU1/PDP	Version: 06	Seite 2 von 2