#### 53016610

# **DATENBLATT**

Gültig ab: 23.11.2021

SKINTOP® BS NPT



Bei der SKINTOP® BS NPT / BSR NPT handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung mit Biegeschutzspirale aus Polyamid. Sie eignet sich besonders bei flexiblen Kabeln und Leitungen an Handgeräten, beweglichen Maschinenteilen und für viele Einsatzfälle der Geräteindustrie. Durch die weich federnde Spirale wird ein Abknicken des Kabels bzw. der Leitung verhindert und bietet somit einen zusätzlichen Schutz gegen Aderbruch und somit auch Funktionsgarantie.



#### Einzelteile:

Zwischenstutzen Polyamid

Hutmutter mit integrierter Biegeschutzspirale Polyamid

Dichtring CR

### **Technische Merkmale:**

Anschlussgewinde NPT 3/8" bis NPT 3/4" nach ANSI/ASME B1.20.1-1983.

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

RAL 9005 schwarz, UV-beständig

Approbationen:

c **FL**® US

UL File Nr. E79903 (Prüfung nach UL514B)

Norm-Referenzen:



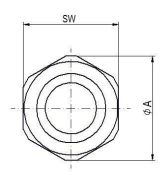
## 53016610

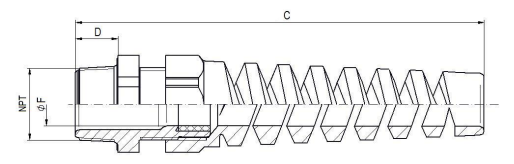
# **DATENBLATT**

Gültig ab: 23.11.2021

SKINTOP® BS NPT







NPT	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]		D	Ø F [mm]	Artikel-Nr.	
			min.	max.	[mm]	Klemmbereich	RAL 7001	RAL 9005
NPT 3/8"	19	21,0	74,0	80,5	15	3,5-8	53016610	53016810
NPT 1/2"	24	26,5	96,5	104,0	15	5-12	53016630	53016830
NPT 3/4"	33	36,0	126,0	133,0	15	13-18	53016650	53016850

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: DB53016610DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: DAMU1/PDP	Version: 04	