

## DATENBLATT

5311 3700

### SKINTOP® COLD NPT / COLD-R NPT

gültig ab:

22.02.2017

Bei der SKINTOP® COLD NPT / COLD-R NPT handelt es sich um eine halogenfreie Kabel- und Leitungseinführung aus Messing mit NPT Anschlussgewinde. Sie eignet sich besonders für den Einsatz in Bereichen mit sehr hohem Anspruch an mechanische Stabilität und Kältebeständigkeit, wie z.B. in der Klimatechnik (Gefriergutanlagen, Kühlhäuser,...) und im Off-Shore-Bereich.



### Einzelteile:

Zwischenstutzen Messing, vernickelt

Hutmutter Messing, vernickelt

Einsatz mit Lamellenkorb Spezial-Polyamid

Dichtring Silikon

O-Ring Silikon

#### **Technische Merkmale:**

Anschlussgewinde NPT 1/4" bis NPT 2" nach ANSI/ASME B1.20.1-2013

Schutzart IP68, Prüfung nach EN 60529

Temperaturbereich -70 °C bis +100 °C

Typausführung COLD NPT Standard

COLD-R NPT mit Reduzierungsdichteinsatz (für kleinere Kabeldurchmesser)

Sonstige Eigenschaften: Hohe Funktionssicherheit

Zugentlastung

Große, variable Klemmbereiche

Erhöht kältebeständig

Erhöhte Kälteschlagbeständigkeit Hohe mechanische Beständigkeit

Ozonbeständig UV-beständig Ölbeständig Halogenfrei

Approbationen: in Vorbereitung

Norm-Referenzen: RoH5 V C E

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

ausgearbeitet von: PDP: H.Dokoupil	Dokument:	DB53113700_DE	Blatt 1 von 2
·			

Nr.: 0019/0894



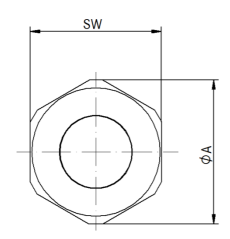
# **DATENBLATT**

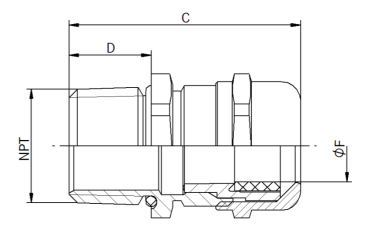
5311 3700

## SKINTOP® COLD NPT / COLD-R NPT

gültig ab :

22.02.2017





## SKINTOP® COLD NPT

NPT	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]	D [mm]	Ø F [mm] Klemmbereich	O-Ring [mm]	Artikel-Nr.
NPT 1/4"	16	17,6	36	15	4,0-7,0	9x2	53113700
NPT 3/8"	20	22,0	39,7	15	5,0-10,0	13x2	53113701
NPT1/2"	24	26,4	42,5	15	7,0–13,0	17x2	53113702
NPT 3/4"	29	31,9	44,5	15	9,0–17,0	22x2	53113703
NPT 1"	36	39,6	49	15	11,0–21,0	28x2	53113704
NPT 1 1/4"	45	49,5	57,5	17	19,0–28,0	36x2	53113705
NPT 1 1/2"	54	59,0	61,5	17	27,0–35,0	46x2	53113706
NPT 2"	67	73,5	63,5	17	34,0–45,0	57x2	53113707

## SKINTOP® COLD-R NPT

NPT	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]	D [mm]	Ø F [mm] Klemmbereich	O-Ring [mm]	Artikel-Nr.
NPT 1/4"	16	17,6	36	15	3,0–5,0	9x2	53113710
NPT 3/8"	20	22,0	39,7	15	4,5–7,0	13x2	53113711
NPT1/2"	24	26,4	42,5	15	6,0-10,0	17x2	53113712
NPT 3/4"	29	31,9	44,5	15	7,0–13,0	22x2	53113713
NPT 1"	36	39,6	49	15	8,0–15,0	28x2	53113714
NPT 1 1/4"	45	49,5	57,5	17	15,0–23,0	36x2	53113715
NPT 1 1/2"	54	59,0	61,5	17	22,0–29,0	46x2	53113716
NPT 2"	67	73,5	63,5	17	28,0–39,0	57x2	53113717

ausgearbeitet von:
PDP: H.Dokoupil

Dokument: DB53113700\_DE

Blatt 2 von 2

Nr.: 0019/0894