

## SKINTOP® ST NPT / BS NPT

SKINTOP® NPT, dławnica kablowa z poliamidu z gwintem stożkowym NPT i dużymi, zmiennymi zakresami zaciskania w celu optymalnego odciążenia kabla



Dobra odporność chemiczna



Maksymalna ochrona przed wibracjami



Odporność na uszkodzenia mechaniczne



Optymalne odciążenie



Liczne certyfikaty zatwierdzające

### Korzyści

Gwint stożkowy NPT

Zabezpieczenie przed ciągłymi wibracjami

Optymalne odciążenie przewodu

Duże, zmienne zakresy zaciskania

Wysoka niezawodność

### Zakres zastosowania

Do użytku wszędzie tam, gdzie wiele kabli lub drutów trzeba bezpiecznie wprowadzić do obudowy, zajmując jak najmniej miejsca

Budowa maszyn i aparatury przemysłowej

Technika automatyzacji

Urządzenia

Obudowy

### Normy i aprobaty

Ostania aktualizacja (24.02.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://lapppoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® ST NPT / BS NPT

UL File nr E79903

### Budowa produktu

NPT: gwint przyłączeniowy według ASME B1.20.1 - 2013

SKINTOP® STR NPT wyposażony w redukcyjną wkładkę uszczelniającą, do uszczelniania kabli i przewodów o małych średnicach zewnętrznych

### Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Opis klasy ETIM 5.0: Dławnica kablowa
Klasyfikacja ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: dławnica kablowa
Kolor:	RAL 7001 srebrnoszary RAL 9005 czarny/odporny na działanie promieniowania UV
Materiał:	Korpus: poliamid Uszczelnienie: CR
Stopień ochrony:	IP 68 - 5 bar
Zakres temperatury:	Dynamicznie: -20°C do +100°C Statycznie: od -40 do +100°C

### Wskazówka

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

# SKINTOP® ST NPT / BS NPT

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Ø F mm	Rozmiar klucza SW w mm	Długość całkowita C mm	Thread length D mm	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINTOP® ST NPT szary błękitny						
53016010	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016030	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016050	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016060	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
SKINTOP® ST NPT czarny						
53016210	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016230	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016250	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016260	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
SKINTOP® STR NPT szary błękitny						
53016110	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016130	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016150	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
SKINTOP® STR NPT czarny						
53016310	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016330	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016350	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
SKINTOP® BS NPT szary błękitny						
53016610	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016630	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016650	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50
SKINTOP® BS NPT czarny						
53016810	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016830	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016850	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50

# SKINTOP® ST NPT / BS NPT

