

SKINTOP® NPT kleine VPE

SKINTOP® NPT, polyamide kabelwartel met conisch NPT schroefdraad en breed, variabel klembereik voor een optimale trekontlasting



Groot aantal keurmerken



Optimale trekontlasting



Mechanische weerstand



Maximale bescherming tegen vibratie



Goede chemische bestendigheid

Voordelen

Conische NPT-schroefdraad
Grote trillingsbestendigheid
Optimale trekontlasting
Groot, variabel klembereik
Maximale betrouwbaarheid

Toepassing

Gebruikt in zones waar veel kabels en draden moeten worden ingevoerd in behuizingen op minimale ruimte
Machine- en apparatenbouw
Automatisering
Apparaten
Behuizingen

Normreferentie en keurmerken

UL File Nr. E79903

Laatste update (23.06.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://lappbenelux.lappgroup.com>

De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® NPT kleine VPE

Opmaak

NPT verbindingsschroefdraad volgens ASME B1.20.1 - 2013

Opmerking

Voor geschikte accessoires, zie SKINTOP® PG accessoires

3/8" = PG9

1/2" = PG13.5

3/4" = PG21

1" = PG29

Technische data

Classificatie ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Klassebeschrijving: wartel kabel-/buisinvoer
Classificatie ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Kabelschroefverbinding
Geleverde kleur:	RAL 7001, zilvergrijs
Materiaal:	Materiaal: Polyamide Afdichting: CR
Veiligheidsklasse:	IP 68 - 5 bar
Temperatuurbereik:	Flexibel: -20°C tot +100°C Statisch: -40°C tot +100°C

Opmerking

De foto's en illustraties zijn niet op schaal en geven geen gedetailleerde afbeeldingen van de respectieve producten.

Prijzen zijn exclusief BTW en toeslagen. Verkoop alleen aan zakelijke klanten.

SKINTOP® NPT kleine VPE

Artikelnummer	Artikelbenaming	Klembereik ØF (mm)	SW sleutelmaat mm	Totale lengte, C (mm)	Schroefdraadlengte, D (mm)
53110076	ST 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15
53110077	ST 1/2"	5 - 12	24	45.0	15
53110078	ST 3/4"	13 - 18	33	53.0	15
53110079	ST 1"	19 - 25,4	42	60.0	15

Laatste update (23.06.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://appbenelux.lappgroup.com>De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.
PN 0456 / 02_03.16