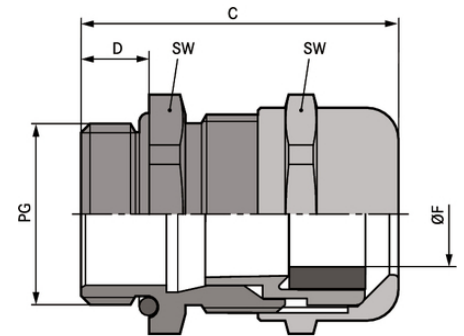


## SKINTOP® MS

SKINTOP® MS-M, messing kabelwartel met maximale betrouwbaarheid, in gebieden waar mechanische en chemische stabiliteit kritiek zijn



Groot aantal keurmerken



Temperatuurbestendig



Robuust



Optimale trekantlasting



Bestand tegen corrosie



Goede chemische bestendigheid

### Voordelen

Maximale betrouwbaarheid  
Optimale trekantlasting  
Groot, variabel klembereik

### Toepassing

In omgevingen waar mechanische en chemische stabiliteit belangrijk zijn  
Chemische industrie  
Meet- en regeltechniek  
Machine- en apparatenbouw  
Installatietechniek

## SKINTOP® MS

### Opmaak

PG verbindingsschroefdraad conform DIN 40430

### Opmerking

Tegenmoer: SKINDICHT® SM

Voor geschikte accessoires, zie SKINTOP® PG accessoires

### 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
Let op:	Inbouwmaten en draaimomenten, zie T21
Materiaal:	Lichaam: Messing vernikkeld inzetstuk: Polyamide afdichting: CR O-ring: NBR
Veiligheidsklasse:	IP 68 - 10 bar
Temperatuurbereik:	Flexibel -25°C tot + 100°C Vast -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® MS**

Artikelnummer	Artikelbenaming	Klembereik ØF (mm)	SW sleutelmaat mm	Totale lengte, C (mm)	Schroefdraadlengte, D (mm)
SKINTOP® MS					
52015700	PG 7	2 - 6,5	14	25	5
52015710	PG 9	4 - 8	17	29	6
52015720	PG 11	4 - 10	20	32	6
52015730	PG 13,5	5 - 12	22	34	6,5
52015740	PG 16	8 - 14	24	35	6,5
52015750	PG 21	11 - 18	30	40	7
52015760	PG 29	16 - 25	40	48	8
52015765	PG 36	19 - 32	50	62	15
52015766	PG 42	28 - 38	57	62	15
52015767	PG 48	34 - 44	64	62	15

Laatste update (24.03.2018)

©2018 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