

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH, messing kabelwartel, 360° scherm contact, anti-statische & schokbestendig bij lage temperaturen, voor chemische industrie



Groot aantal keurmerken



Betrouwbaar



Optimale trektoelasting



Mechanische weerstand



Goede chemische bestendigheid



Oil & Gas

Voordelen

Sneller en eenvoudiger monteren dan eender welk ander systeem
 Optimaal 360°-contact met afscherming,
 lage contactweerstand
 Eenvoudige aanpassing van de kabel
 Gemakkelijk te demonteren
 Anti-statisch, veilig, en koudeslagbestendig

Toepassing

Voor EMC-conforme aarding van afgeschermdde kabels
 Chemische en petrochemische industrie
 Installatietechniek
 Groep II / Categorie 2G+1D

Laatste update (02.08.2019)

©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® MS-M ATEX BRUSH

Apparaten, machines en installaties van beschermklasse Verhoogde veiligheid "e", bescherming tegen stofexplosie door behuizing "t"

Opmaak

Metrische schroefdraad volgens DIN EN 60423
Basis voor technische informatie DIN IEC 62444

Opmerking

SKINDICHT® SHVE-M 20 x 1,5 ATEX
voor kleiner klembereik
SKINDICHT® SHVE-M 20x1,5 ATEX is niet IECex gecertificeerd

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 aandraaimomenten, zie technische tabellen
Certificeringen:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0026X
Materiaal:	SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH Hoofddeel: vernikkeld messing Inzetstuk: speciaal polyamide EMV-borstel: messing Afdichtring: speciaal elastomeer O-ring: speciaal elastomeer SKINDICHT® SHVE-M ATEX Hoofddeel: vernikkeld messing Aardingshuls: messing Afdichtconus: speciaal elastomeer O-Ring: speciaal elastomeer
Testen:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Veiligheidsklasse:	IP 68 - 10 bar
Temperatuurbereik:	SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH -30 °C tot +90 °C SKINDICHT® SHVE-M ATEX -20 °C tot +80 °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-M ATEX BRUSH

Artikelnummer	Artikelbenaming	Buiten ø (mm), vanaf - tot	Minimum Ø boven omvlechting (mm)	SW sleutelmaat mm	Schroefdraadlengte, D (mm)	Stuks / VE
SKINDICHT® SHVE-M ATEX						
52107102	M 20 x 1,5	6.9 - 8.9	5	22	6	10
SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH						
52110023	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	6	29	8	10
52110024	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	8	36	9	5
52110025	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	10	45	9	5
52110026	M 50 x 1,5	27.0 - 35.0	14	54	10	5
52110027	M 63 x 1,5	34.0 - 45.0	20	67	15	1
52110028	M 63 x 1,5 plus	44.0 - 55.0	25	75	15	1

Laatste update (02.08.2019)

©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

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

