

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH, brass cable gland, 360° screen contact, anti-static & impact-resistant at cold temperatures, for chemical industry

Info

NYHET: Nu även tillgänglig i storlek M16x1,5



Olja & Gas



God kemisk resistens



Mekanisk resistens



Optimal dragavlastning



Tillförlitlighet



Variation av godkännanden och certifikat

Fördelar

Optimalt EMC-skydd tack vare den unika 360°-mässingsborsten, som skapar en lågimpedanskontakt mellan den flerkardeliga kopparskärmen och skruvanslutningen.

Tillförlitligt EMC-skydd garanteras även efter demontering och återmontering, eftersom den flerkardeliga kopparskärmen inte skadas av mässingsborsten.

Godkännande för områden med explosionsrisk i enlighet med ATEX-direktivet 2014/34/EU.

Säker, snabb och okomplicerad installation.

Allows protection class IP 65 due to the reliable sealing of the housing.

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

Användningsområden

För EMC-kompatibel jordning av kopparskärmade kablar.

För användning i enheter, maskiner och system med antändningsskyddstyp "Ökad säkerhet" ("e").

För användning i enheter, maskiner och system med antändningsskyddstyp "Skydd genom kåpa" ("t").

För utrustningsgrupp II, kategori 2G och 1D.

Särskilt i områden med explosionsrisk inom den kemiska och petrokemiska industrin.

Design

Metrisk anslutningsgänga enligt EN 60423

Grund för tekniska uppgifter IEC 62444

Övrigt

SKINDICHT® SHVE-M 20 x 1.5 ATEX med EMC-jordningshylsa som täcker kortare kabeldiametrar

SKINDICHT® SHVE-M 20x1,5 ATEX är inte IECex certifierad

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-beskrivning: Kabelförskruvning
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kabelförskruvning
Observera:	Se instruktionsbladet för installationsdimensioner och vridmoment
Certifikat:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0026X
Material:	SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH Material: förnicklad mässing Hylsa: specialpolyamid EMC-borste: mässing Tätning: special-elastomer O-ring: special-elastomer SKINDICHT® SHVE-M ATEX Material: förnicklad mässing Jordningshylsa: mässing Tätning: special-elastomer O-ring: special-elastomer
Materialprov:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Skyddsklass:	IP 68 - 10 bar
Temperaturområde:	SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH -30 °C till +90 °C SKINDICHT® SHVE-M ATEX -20 °C till +80 °C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan

Senaste uppdatering (12.04.2025)

©2025 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

under Prisinformation.

**SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH**

Art nr	E-nummer	Benämning/storlek	Kabeldiameter Ø (mm)	Minsta Ø över flätan (mm)	Nyckelvidd (mm)	Gängans längd, D (mm)	Antal / förp.
SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH							
52110029	1472481	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	3	24	8	10
52110023	1472475	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	6	29	8	10
52110024	1472476	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	8	36	9	5
52110025	1472477	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	10	45	9	5
52110026	1472478	M 50 x 1,5	27.0 - 35.0	14	54	10	5
52110027	1472479	M 63 x 1,5	34.0 - 45.0	20	67	15	1
52110028	1472480	M 63 x 1,5 plus	44.0 - 55.0	25	75	15	1

Senaste uppdatering (12.04.2025)

©2025 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

