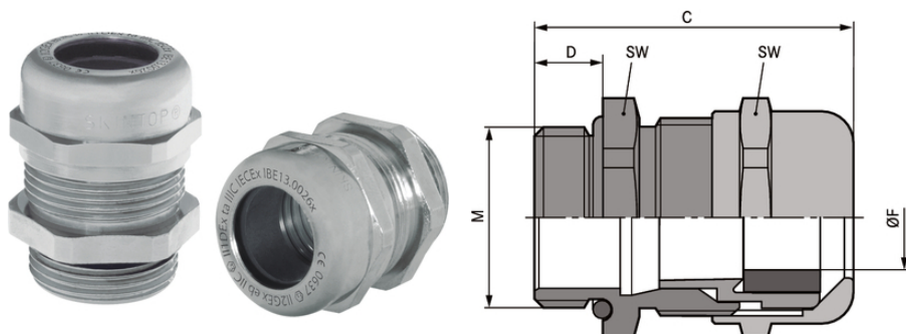


## SKINTOP® MS-M ATEX

SKINTOP® MS-M ATEX, pressacavo in ottone antistatico con resistenza al freddo e massima affidabilità, antiesplorione



Molteplici approvazioni



affidabilità



Scarico della trazione ottimale



Resistenza meccanica



Buona resistenza chimica



Oil & Gas

### Vantaggi

Alta resistenza alle basse temperature  
Elevato scarico della trazione  
Campi di serraggio variabili e ampi  
Massima affidabilità

### Applicazione

Apparecchiature, macchine e impianti a sicurezza aumentata tipo "e"  
Gruppo di appartenenza del componente II/Categoria 2G + 1D  
Posa mobile in applicazioni off-shore e nell'industria navale  
Industria chimica e petrolchimica

## SKINTOP® MS-M ATEX

### Caratteristiche del prodotto

SKINTOP® MS-M-XL ATEX con struttura identica a SKINTOP® MS-M ATEX , ma con filettatura di fissaggio lunga per pareti spesse

### Riferimenti normativi/approvazioni

UL File n. E79903

### Costruzione

Filettatura metrica secondo DIN EN 60423

Base per informazioni tecniche DIN IEC 62444

### Note

Per gli accessori corrispondenti, consultare la sezione accessori SKINTOP® SDV-M ATEX

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo
Attenzione:	Per installazione e valori di fissaggio consultare le istruzioni
Certificazioni:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0026X
Materiale:	Corpo: ottone nichelato Inserto: poliammide Guarnizione: CR O-ring: NBR
Test::	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Grado di protezione:	IP 68 - 10 bar
Campo di temperatura:	da -30°C a +90°C

### Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**SKINTOP® MS-M ATEX**

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Campo di serraggio ØF mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C(mm)	Lunghezza filettatura D (mm)
<b>SKINTOP® MS-M ATEX</b>					
53112700	M 12 x 1,5	3 - 7	16	26.5	6,5
53112710	M 16 x 1,5	4.5 - 10	20	33	7
53112720	M 20 x 1,5	7 - 13	24	37	8,5
53112730	M 25 x 1,5	9 - 17	29	38.5	8
53112740	M 32 x 1,5	11 - 21	36	45.5	9
53112750	M 40 x 1,5	19 - 28	45	48	9
53112760	M 50 x 1,5	26 - 35	54	55.5	10
53112770	M 63 x 1,5	34 - 45	67	67	15
53112779	M 63 x 1,5 plus	44 - 55	75	65.5	15
<b>SKINTOP® MS-M-XL ATEX</b>					
53112800	M 12 x 1,5	3 - 7	16	26	12
53112810	M 16 x 1,5	4.5 - 10	20	33	12
53112820	M 20 x 1,5	7 - 13	24	37	12
53112830	M 25 x 1,5	9 - 17	29	38.5	12
53112840	M 32 x 1,5	11 - 21	36	45.5	15
53112850	M 40 x 1,5	19 - 28	45	48	15
53112860	M 50 x 1,5	26 - 35	54	55.5	15

Ultimo aggiornamento (04.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16