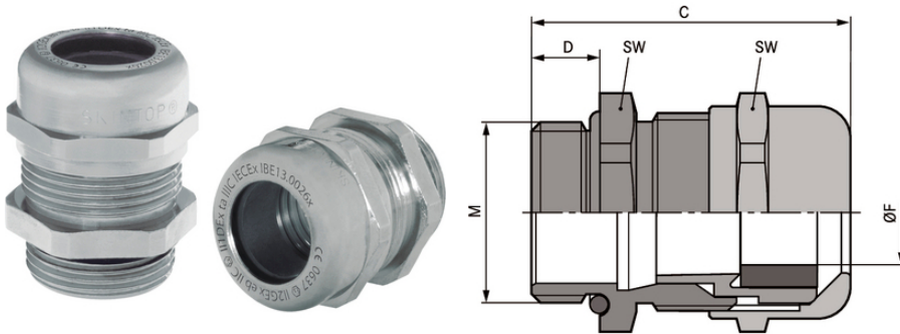


SKINTOP® MS-M ATEX

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



Oil & Gas



Buona resistenza chimica



Resistenza meccanica



Scarico della trazione ottimale



affidabilità



Molteplici approvazioni

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 classe "e", protezione dalle polveri esplosive grazie alla custodia "t"
Gruppo di appartenenza del componente II/Categoria 2G + 1D
Posa mobile in applicazioni off-shore e nell'industria navale
Industria chimica e petrolchimica

Caratteristiche del prodotto

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>
Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.
PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MS-M ATEX

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

M63 plus non approvato UL

Costruzione

Filettatura metrica secondo DIN EN 60423

Base per informazioni tecniche DIN IEC 62444

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 IP 66 NEMA Type 1, 4x, 6, 12
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	Ø F mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Pezzi / confezione
SKINTOP® MS-M ATEX						
53112700	M 12 x 1,5	3.0 - 7.0	16	26.5	6,5	100
53112710	M 16 x 1,5	4.5 - 10.0	20	33.0	7	100
53112720	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	24	37.0	8	50
53112730	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	29	38.5	8	25
53112740	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	36	45.5	9	25
53112750	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	45	48.0	9	10
53112760	M 50 x 1,5	26.0 - 35.0	54	55.5	10	5
53112770	M 63 x 1,5	34.0 - 45.0	67	67.0	15	5
53112779	M 63 x 1,5 plus	44.0 - 55.0	75	65.5	15	1
SKINTOP® MS-M-XL ATEX						
53112800	M 12 x 1,5	3.0 - 7.0	16	32.0	12	100
53112810	M 16 x 1,5	4.5 - 10.0	20	38.0	12	100
53112820	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	24	41.0	12	50
53112830	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	29	42.5	12	25
53112840	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	36	51.5	15	25
53112850	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	45	54.0	15	10
53112860	M 50 x 1,5	26.0 - 35.0	54	60.5	15	5

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16