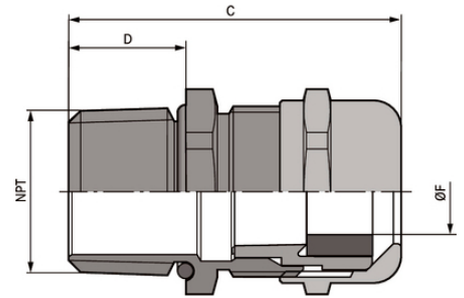


SKINTOP® MS-SC NPT

SKINTOP® MS-SC NPT, pressacavo in ottone con contatto CEM flessibili, altamente conduttivo, per cavi con e senza guaina interna



affidabilità



interferenze



Resistente alla temperatura



Molteplici approvazioni

Vantaggi

Bassa resistenza di contatto della schermatura, ottima protezione EMC

Adatto per cavi con o senza guaina interna

Adatto anche per la continuità della schermatura del cavo ad altra connessione

Molla di contatto EMC flessibile ad alta conducibilità, facile installazione di diversi diametri di schermatura

Montaggio semplificato

Applicazione

Per la messa a terra conforme alle norme EMC della schermatura in rame

Automazione industriale

Telecomunicazioni

Tecnica di misura, di controllo e di regolazione

Industria meccanica e impiantistica

Riferimenti normativi/approvazioni

UL File n. E79903

Costruzione

Ultimo aggiornamento (30.04.2024)

©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-SC NPT

Filettatura di raccordo NPT secondo ASME B1.20.1 - 2013

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
Materiale:	Corpo: ottone nichelato Inserto: poliammide Guarnizione: CR O-ring: NBR
Grado di protezione:	IP 68 - 10 bar NEMA Type 1, 4x, 6, 12
Campo di temperatura:	Posa mobile: da -25 ° C a + 100 ° C Statico: da -40 ° C a +100 ° 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-SC NPT

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-SC NPT						
53112910	NPT 3/8"	4,5 - 10	20	39.7	15	100
53112920	NPT 1/2"	7 - 13	24	42.5	15	50
53112930	NPT 3/4"	9 - 17	29	44.5	15	25
53112940	NPT 1"	11 - 21	36	49.0	15	25
53112950	NPT 1 1/4"	19 - 28	45	57.5	17	10
53112960	NPT 1 1/2"	27 - 35	54	61.5	17	5

Ultimo aggiornamento (30.04.2024)

©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