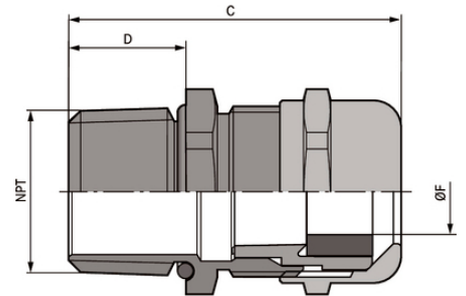


SKINTOP® MS-NPT BRUSH

SKINTOP® MS-NPT BRUSH, pressacavo in ottone semplice con contatto schermato rapido e massima libertà di assemblaggio, filetto NPT



affidabilità



interferenze



Resistente alla temperatura



Molteplici approvazioni

Vantaggi

Ottimale collegamento della schermatura a 360° e bassa impedenza
Cablaggio rapido e funzionale
Adatto anche per la continuità della schermatura del cavo ad altra connessione
Semplice e sicuro
Massima libertà nell'installazione e nella regolazione del cavo

Applicazione

Per la messa a terra conforme alle norme EMC della schermatura in rame
Automazione industriale
Per motori di potenza elevata
Convertitori di frequenza
Impianti di trasporto e convogliamento

Riferimenti normativi/approvazioni

UL File n. E79903

Costruzione

Ultimo aggiornamento (03.01.2024)
©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-NPT BRUSH

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 Dado cieco: ottone nichelato Insetto: poliammide Spazzola EMC: filo di ottone Anello di tenuta: elastomero O-ring: elastomero
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-NPT BRUSH

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-NPT BRUSH						
53112037	NPT 3/4"	9 - 17	29	43.0	15	10
53112047	NPT 1"	11 - 21	36	48.2	15	1
53112057	NPT 1 1/4"	19 - 28	45	57.5	17	1
53112067	NPT 1 1/2"	27 - 35	54	59.0	17	1
53112077	NPT 2"	34 - 45	67	63.3	17	1
53112087	NPT 2" plus	44 - 55	75	72.5	17	1

Ultimo aggiornamento (03.01.2024)

©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