

VPE di piccole dimensioni SKINTOP® NPT

SKINTOP® NPT, pressacavo in poliammide con filetto NPT conico ed ampi intervalli di serraggio variabili per un'eccezionale scarico della trazione



Buona resistenza chimica



Antivibrazione



Resistenza meccanica



Scarico della trazione ottimale



Molteplici approvazioni

Vantaggi

Filettatura NPT conica
Elevata protezione dalle vibrazioni
Ottimale scarico della trazione
Campi di serraggio variabili e ampi
Massima affidabilità

Applicazione

Impiegato in aree dove è necessario inserire diversi cavi e fili in custodie con requisiti di spazio minimo
Costruzione di macchine e macchinari
Automazione industriale
Accessori
Custodie

Riferimenti normativi/approvazioni

UL File n. E79903

Ultimo aggiornamento (01.05.2024)

©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

VPE di piccole dimensioni SKINTOP® NPT

Costruzione

Filettatura di raccordo NPT secondo ASME B1.20.1 - 2013

Note

Per gli accessori consultare la sezione SKINTOP® PG, escluso il controdado SKINTOP® GMP-GL

3/8" = PG9

1/2" = PG13,5

3/4" = PG21

1" = PG29

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
Colore standard:	RAL 7001, grigio argento
Materiale:	Corpo: poliammide Guarnizione: CR
Grado di protezione:	IP 68 - 5 bar
Campo di temperatura:	Posa mobile: da -20°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.

VPE di piccole dimensioni SKINTOP® NPT

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø F mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Pezzi / confezione
53110076	ST 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	10
53110077	ST 1/2"	5 - 12	24	45.0	15	10
53110078	ST 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	5
53110079	ST 1"	19 - 25,4	42	60.0	15	5

Ultimo aggiornamento (01.05.2024)

©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