

SILVYN® COMPACT NPT

Raccordo in ottone nichelato a ingombro ridotto in diverse forme

SILVYN® COMPACT NPT - raccordo per tubo in ottone nichelato con superficie lucida che offre una protezione IP67

Info

Riduzione dell'ingombro grazie alle dimensioni compatte.



Resistenza meccanica



Leggero



Ingombri ridotti



Robusto



Resistente alla temperatura

Vantaggi

Applicazione salvaspazio

Per elevate sollecitazioni meccaniche

Elevata resistenza a trazione

Resistente alla corrosione

Applicazione

Adatto alle seguenti guaine:

Adatto per SILVYN® HTDL / EF / OR / HCX / HFX

Ingegneria meccanica

Applicazioni ferroviarie

SILVYN® COMPACT NPT

Costruzione

Filetto di connessione NPT
Corpo con profilo esagonale
Manicotto filettato
Dado di bloccaggio

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 Descrizione classe ETIM 5.0 : Manicotto metallico a vite per guaine
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001180 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0: Pressaguaina in metallo per flessibile di protezione
Riferimenti normativi/approvazioni:	UL 514B
Materiale:	Corpo: ottone nichelato Anello di tenuta: Poliammide O-ring: NBR
Grado di protezione:	IP 67
Campo di temperatura:	da -45°C a +105°C

Nota

* Trade product

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.

SILVYN® COMPACT NPT

Codice articolo	Filettatura NPT	Adatto per SILVYN® HTDL / EF / OR / HCX / HFX	Adatto per SILVYN® HIPROJACKET	Pezzi / confezione
SILVYN® COMPACT NPT				
61803832	1/2"	3/8"	13	10
61803833	1/2"	1/2"	16	10
61803834	3/4"	3/4"	22	5
61803835	1"	1"	25	5
61803836	1 1/4"	1 1/4"	35	2
61803837	1 1/2"	1 1/2"	38	2
61803838	2"	2"	51	2
SILVYN® COMPACT 90° NPT				
61803839	1/2"	3/8"	13	10
61803840	1/2"	1/2"	16	10
61803841	3/4"	3/4"	22	5
61803842	1"	1"	25	5
61803843	1 1/4"	1 1/4"	35	2
61803844	1 1/2"	1 1/2"	38	2
61803845	2"	2"	51	2

Ultimo aggiornamento (26.05.2023)

©2023 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