

SILVYN® FPAC

SILVYN® FPAC - accoppiatore in poliammide



Privo di alogeni



Antivibrazione



Resistenza meccanica



Tempo di montaggio



Scarico della trazione ottimale



Ingombri ridotti



Resistente alla temperatura

Vantaggi

Montaggio rapido

Elevata resistenza a trazione

Permette il prolungamento di guaine corrugate

Applicazione

Adatto alle seguenti guaine:

SILVYN® FPAS

Raccordo per il collegamento di due guaine

Caratteristiche del prodotto

Ultimo aggiornamento (22.02.2020)

©2020 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

SILVYN® FPAC

Lo smontaggio avviene con un cacciavite

Note

Resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001172 Descrizione classe ETIM 5.0 : Raccordo per guaina plastica corrugata
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001172 ETIM 6.0 Class-Description: Connettori per tubi corrugati
Certificazioni:	IEC EN 61386-23
Su richiesta:	Versione IP68 / IP69
Colore standard:	Grigio (RAL 7031) nero (RAL 9005), resistente ai raggi UV
Materiale:	PA66 Privo di alogeni
Grado di protezione:	IP 66
Campo di temperatura:	da -50°C a +135°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.

SILVYN® FPAC

Codice articolo	Grandezza nominale	Adatto a SILVYN® FPAS	Pezzi / confezione
SILVYN® FPAC nero			
55507005	16	16	10
55507006	20	20	10
55507015	21	21	10
55507016	25	25	10
55507025	28	28	10
55507035	34	34	10
55507036	42	42	2
55507037	54	54	2
SILVYN® FPAC grigio			
55507000	16	16	10
55507001	20	20	10
55507010	21	21	10
55507011	25	25	10
55507020	28	28	10
55507030	34	34	10
55507031	42	42	2
55507032	54	54	2

Ultimo aggiornamento (22.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16