

## SILVYN® FPAC

SILVYN® FPAC – polyamidová hadicová spojka



Teplotně odolný



Nároky na prostor



Optimální odlehčení tahu



Montážní čas



Mechanická odolnost



Maximální ochrana proti vibracím



Bez halogenů

### Výhody

Rychlá montáž

Spojení se zajištěním odlehčení v tahu

Volitelné rozšíření pro paralelně drážkované ochranné hadice

### Oblasti použití

Pro kabely v kombinaci s ochrannou hadicí:

SILVYN® FPAS

Hadicová spojka pro prodloužení

## SILVYN® FPAC

### Vlastnosti výrobku

Demontáž se provádí šroubovákem

### Poznámky

Odolnost proti UV záření a povětrnostním vlivům

### Technická data

Klasifikace ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001172 ETIM 5.0 Class-Description: Spojka pro paralelně drážkované ochranné hadice
Klasifikace ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001172 ETIM 6.0 Class-Description: Spojka pro vlnovou hadici
Certifikace:	IEC EN 61386-23
Na vyžádání::	Provedení IP68/ IP69
Barva:	Šedá (RAL 7031) Černá (RAL 9005), UV odolná
Materiál:	PA 66 Bezhalogenový
Krytí:	IP 66
Teplotní rozsah:	-50 °C až +135 °C

### Poznámka

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů  
Uvedené ceny jsou základní ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právnickým osobám.

**SILVYN® FPAC**

Číslo výrobku	Jmenovitá velikost	Vhodné pro SILVYN® FPAS	Balící jednotky kusů
<b>SILVYN® FPAC černá</b>			
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
<b>SILVYN® FPAC šedá</b>			
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

Poslední změny (20.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16