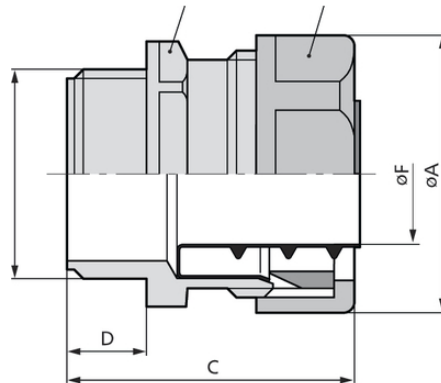


SILVYN® USK-M

SILVYN®USK-M - metrische schroefdraad buisfitting



Montagetijd



Maximale bescherming tegen vibratie

Voordelen

Snelle en eenvoudige montage
Bescherming tegen trillingen
Geen extra onderdelen nodig

Toepassing

In combinatie met bescherm slang:
SILVYN® FPS/ FD-PU
SILVYN® SP/SP-PU
Voor binnengebruik
Lichte mechanische belasting

Bijzonderheden

Grote moersleutelmaten

Opmaak

Metrische schroefdraad
Hexagonale kraag
Huls met schroefdraad
Wartelmoer

Opmerking

Inbegrepen: SILVYN® EE-K-binnenhuls

SILVYN® USK-M**Technische data**

Classificatie ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001178 ETIM 5.0 Class-ID: EC001178 ETIM 5.0 Klassebeschrijving: Hulpstuk voor kunststof kabelbescherm slang
Classificatie ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001178 ETIM 6.0 Class-Description: Kunststof bescherm slang- schroefverbinding
Geleverde kleur:	zilvergrijs (RAL 7001)
Materiaal:	PP
Veiligheidsklasse:	IP 54
Temperatuurbereik:	-10°C tot +110°C

Opmerking

De foto's en illustraties zijn niet op schaal en geven geen gedetailleerde afbeeldingen van de respectieve producten.
Prijzen zijn exclusief BTW en toeslagen. Verkoop alleen aan zakelijke klanten.

**SILVYN® USK-M**

Artikelnummer	Metrische maat	SW 1/2 mm	Totale lengte mm	Schroefdraad lengte mm	Binnenste Ø (mm)	Geschikt voor SILVYN® FD- PU/FPS	Geschikt voor SILVYN® SP	Geschikt voor SILVYN® SP-PU
SILVYN® USK-M								
55501300	10 x 1.0	16.0 / 18.0	40	10	6	7 x 10	-	-
55501310	12 x 1.5	21.0 / 23.0	43	12	8	10 x 14	10 x 14	10 x 14
55501320	16 x 1.5	24.0 / 27.0	43	12	11	13 x 17	12 x 16	12 x 16
55501330	20 x 1.5	29.0 / 32.0	44	13	15	16 x 21	16 x 20	16 x 20
55501340	25 x 1.5	36.0 / 40.0	50	13	20	22 x 27	22 x 27	22 x 27
55501350	32 x 1.5	45.0 / 49.0	51	15	27	29 x 36	30 x 36	30 x 36
55501360	40 x 1.5	54.0 / 58.0	51	15	35	38 x 45	38 x 44	38 x 44
55501370	50 x 1.5	66.0 / 70.0	58	16	44,5	48 x 56	49 x 56	-

Laatste update (10.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://lappbenelux.lappgroup.com>

De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.

PN 0456 / 02_03.16