

SILVYN® AMG-M FG

SILVYN® AMG-M FG är en slangförskruvning av rostfritt stål för användning i livsmedelsbranschen

Info

Särskilt för livsmedels- och dryckesindustrin



Livsmedelsindustrin



Mekanisk resistens



Robust



Tillförlitlighet

Fördelar

Hög draghållfasthet

Hög mekanisk hållfasthet

Hög tätningsklass

Enkel att demontera

Tätning testad enligt livsmedelnorm FDA CFR 21 (177.2600) och NSF 51 (USA)

Användningsområden

I kombination med skyddsslang:

SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/FG

HIPROJACKET

Maskinteknik

Livsmedelsindustrin, särskilt för tillverknings- och processutrustning för mjölk- och köttprodukter

Utomhus

Design

Metrisk gänga

Senaste uppdatering (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® AMG-M FG

Sexkantskrage
Gängad anslutning
Toppmutter
Specialuformad tätning

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001180
ETIM 5.0 Class-Description: Screw connection for protective metallic hose

Material:

Material: AISI 316 rostfritt stål
Tätning: Polyamid 6
O-ring och yttre tätning: FDA-godkänd TPE

Skyddsklass:

IP 69

Temperaturområde:

-45°C till +105°C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt. Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

SILVYN® AMG-M FG

Art nr	Benämning	Nominell storlek AD	Nyckelvidd (mm)	För slang med yttre Ø (mm)	Inre Ø (mm)	Antal / förp.
SILVYN AMG FG						
55503275	16 x 1,5	3/8"	27	17,8	10,2	10
55503276	20 x 1,5	1/2"	30	21,1	13,9	10
55503277	25 x 1,5	3/4"	36	26,4	18,5	5
55503278	32 x 1,5	1"	46	33,1	23,8	5
55503271	40 x 1,5	1 1/4"	54	41,8	31,8	2
55503269	50 x 1,5	1 1/2"	63	47,8	36,8	1

Senaste uppdatering (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03_16