

SILVYN® MAXI PA

SILVYN® MAXI PA is een parallel geribde slang met grote diameter



Robuust



Halogeenvrij



Goede chemische bestendigheid

Voordelen

Vormstabiel
Flexibel
Drukbestendig

Toepassing

Machinebouw
Nutsbedrijven
Bewegende toepassingen
Buitengebruik

Bijzonderheden

Halogeen- en cadmiumvrij
Slijtvast
Verhoogd bestand tegen olie, benzine en andere chemicaliën

Normreferentie en keurmerken

UL filenummer E308201

Opmaak

Dikwandige geribbelde polyamide 6 slang

Laatste update (02.08.2019)

©2019 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

SILVYN® MAXI PA

Technische data

Classificatie ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001175

ETIM 5.0 Klassebeschrijving: kunststof geribde kabelbeschermslang

Classificatie ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001175

ETIM 6.0 Class-Description: Kunststof golfslang

Op aanvraag::

Beschikbaar in PA 12

Geleverde kleur:

Grijs (RAL 7001)

Zwart (RAL 9005), UV-bestendig

Materiaal:

PA 6

Halogeenvrij

Brandgedrag volgens UL 94HB

Temperatuurbereik:

-40°C tot +115°C

kortstondig +150°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® MAXI PA

Artikelnummer	Nominale afmeting	ID x OD mm	Buigradius (mm)	Geschikt voor SILVYN® AFG-PA/AFW-PA	VE ring (m)
SILVYN® MAXI PA grijs					
61791150	70	66.5 x 79.2	170	70	10
61791160	95	91 x 106	225	95	10
SILVYN® MAXI PA zwart					
61791155	70	66.5 x 79.2	170	70	10
61791165	95	91 x 106	225	95	10

Laatste update (02.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://appbenelux.lappgroup.com>De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.
PN 0456 / 02_03.16