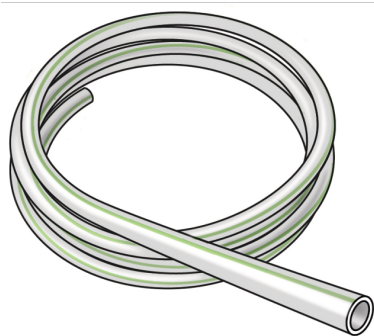


# STEELOX

SMX100 STEELOX Többrétegű cső 16x2 O.K.

57001B02

Felhasználási terület



STEELOX cső ÖNORM B 5175 szerint, oxigén- és vízgőzdiffúzió-mentes többrétegű cső nemesacél/PE-RT anyagból

ÖNORM B 5175 szerinti üzemi feltételek besorolása - 2. osztály

70°C/10 bar, max. üzemi hőmérséklet 80°C - rövid ideig tartó max. megengedett hőmérséklet 100°C

Szín: ezüst, zöld hosszanti csíkokkal

Tekercsben

## Engedélyek:



# Specifikáció

## Termékinformációk

Farbe	silber mit grünen Längsstreifen
Flexibilis	1
Kezelési hossz	200 m
Szigetelés	0

## Műszaki tulajdonságok

Max. üzemi nyomás 20°C-nál	10 bar
Cs? tömege	0,11 kg/m
Cs? bels? térfogata	0,113 l/m
Cs? Lambda	0,45 W/(m.K)
Cs?fal érdessége	0,01 mm
Tágulási együttható	0,045 mm/(m.K)

## Termékinformációk

VPE1	200,00 ROL
VPE2	2000,00 PAL
L	200
Tömeg	0,118 KGM
Szöveg	STEELOX Többréteg? cs?
BELS?	39173900
Kód	SMX100



Cikkszám	Rajz	d1 mm	Cs? bels? térfogata l/m	s mm
57001B02	16x2 O.K.	16	0,113	2