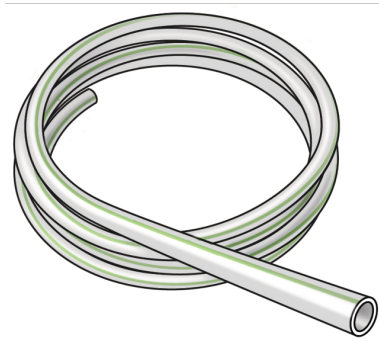


# STEELOX

## SMX100 STEELOX Mehrschichtverbundrohr 16x2 O.K.

57001B02

### Areas of application



STEELOX Rohr gemäß ÖNORM B 5175, sauerstoff- und wasserdampfdiffusionsdichtes  
Mehrschichtverbundrohr aus Edelstahl/PE-RT

Klassifizierung der Betriebsbedingungen gemäß ÖNORM B 5175 - Klasse 2:

70°C/10 bar, max. Einsatztemperatur bis zu 80°C - Störfalltemperatur 100°C (max. 100h)

Farbe: silber mit grünen Längsstreifen

Rollenware

## Approvals:



# Specifications

## Article information

color	silber mit grünen Längsstreifen
flexible	1
trade length	200 m
isolation	0

## Technical properties

maximum working pressure at 20 ° C	10 bar
pipe weight	0,11 kg/m
pipe contents	0,113 l/m
lambda pipe	0,45 W/(m.K)
wall rawness	0,01 mm
expansion coefficient	0,045 mm/(m.K)

## Product information

VPE1	200,00 ROL
VPE2	2000,00 PAL
L	200
weight	0,118 KGM
text	STEELOX Mehrschichtverbundrohr
INTRNR	39173900
code	SMX100





**KE KELIT GmbH**

A 4020 Linz, Ignaz-Mayer-Straße 17, Austria, Europe

**PHONE** +43 (0) 50 779 **E-MAIL** [office@kekelit.com](mailto:office@kekelit.com)

[www.kekelit.com](http://www.kekelit.com)