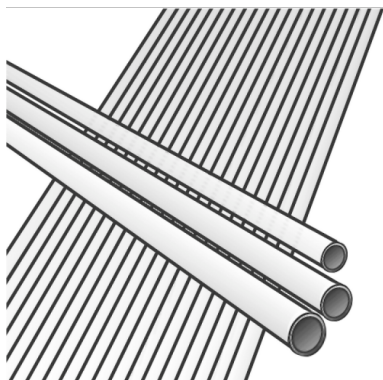


# KM110 KELOX ötréteg? cs? 18x2 /5m

7410180

## Felhasználási terület



ÖNORM EN ISO 21003 szerinti KELOX ötréteg? cs?, oxigén- és páradiffúzió-mentes ötréteg?  
összeköt?cs? PE-RT/Al/PE-RT anyagból

Az üzemeltetési feltételek osztályozása az ÖNORM EN ISO 21003 szerinti

Szsaniter alkalmazás – 2. osztály: 70°C - tmax 80°C/10 bar

Radiátor-csatlakoztatás – 5. osztály: 80°C - tmax 90°C/10 bar

Szín: fehér/áttetsz?

Rúd hossz: 5m

## Engedélyek:



KE KELIT GmbH

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

PHONE +43 (0) 50 779 E-MAIL office@kekelit.com

www.kekelit.com

# Specifikáció

## Termékinformációk

**Farbe** weiß

**Flexibilis** 14

## Műszaki tulajdonságok

**Max. üzemi nyomás 20°C-nál** 10 bar

**Cs? tömege** 0,13 kg/m

**Cs? bels? térfogata** 0,154 l/m

**Cs? Lambda** 0,45 W/(m.K)

**Cs?fal érdessége** 0,007 mm

**Tágulási együttható** 0,025 mm/(m.K)

## Termékinformációk

**VPE1** 100,00 BND

**L** 5 m

**Tömeg** 0,130 KGM

**Szöveg** KELOX ötréteg? cs?

**BELS?** 39173900

**Áruf?csoport** KELOX

**Áruf?csoport** KELOX csövek

**Kód** KM110



Cikkszám	Rajz	d1 mm	Cs? bels? térfogata l/m	s mm
7410180	18x2 /5m	18	0,154	2



**KE KELIT GmbH**

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

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

www.kekelit.com