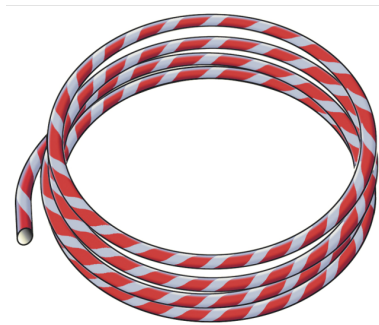


# KU101K ULTRA PE-RT tép?zárás cs?, 2. típus 16x2

7011613

## Felhasználási terület



ULTRA PE-RT 2. típusú tép?zárás cs? az ÖNORM EN ISO 22391 szerint, PE-RT fed?réteggel védett, oxigéndiffúzió-mentes EVOH-zárral a DIN 4726 szerint, körbetekert tép?zárral a KM636 és KM636K KELOX FB tép?zárás lapra és fóliára való közvetlen rögzítéshez, további rögzítés nélkül. A csatlakozásokat KM csavarkötésekkel, valamint KMP, KWP, KMU, KMW és KWW idomokkal lehet létrehozni

Az üzemeltetési feltételek osztályozása az ÖNORM EN ISO 22391 szerinti

Padlóf?tés – 4. osztály: 60°C - tmax 70°C/6 bar

Szín: piros

Tekercses áru

## Engedélyek:



# Specifikáció

## Termékinformációk

Farbe	rot
Flexibilis	14
Kezelési hossz	300 m

## Műszaki tulajdonságok

Max. üzemi nyomás 20°C-nál	6 bar
Cs? tömege	0,082 kg/m
Cs? bels? térfogata	0,113 l/m
Cs?fal érdessége	0,007 mm
Tágulási együttható	0,025 mm/(m.K)

## Termékinformációk

VPE1	300,00 ROL
VPE2	2700,00 PAL
L	300 m
Tömeg	0,092 KGM
Szöveg	ULTRA PE-RT tép?zárás cs?, 2. típus
BELS?	39173900
Kód	KU101K



Cikkszám	Rajz	d1 mm	Cs? bels? térfogata l/m	s mm
7011613	16x2	16	0,113	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