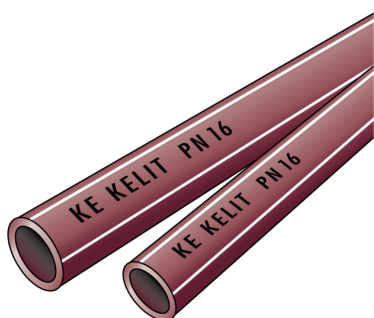


KETRIX

TRI08 KETRIX Pr?myslová trubka - PN16 40x5,5

55008G00

aplika?ní oblasti



KETRIX pr?myslová trubka podle normy ÖNORM EN ISO 15874 z polyolefinové sm?si (POB) pro CHLADICÍ VODU a CHLAD, a STLA?ENÝ VZDUCH (max. 10 bar)

Oblast použití: 20 °C/16 bar, od -30 °C do +40 °C/10 bar

Barva: bordó ?ervená se 3 koextrudovanými bílými podélnými pásy

Délka: 4m

specifikace

informace o výrobku

port 1	Rohrende
port 2	Rohrende
color	rotbraun

technické charakteristiky

pipe weight	0,58 kg/m
pipe contents	0,66 l/m
PN	PN 16
lambda pipe	0,24 W/(m.K)
wall rawness	0,007 mm
expansion coefficient	0,14 mm/(m.K)

produktové informace

DIM2	29,0
VPE1	20 BND
VPE2	1600 HOB
L	4 m
weight	0,58 KGM
text	KETRIX Průmyslová trubka - PN16
INTRNR	39172290
main material group	KETRIX
material group	KETRIX Růra
code	TRI08



Art. No	label	d1 mm	pipe contents l/m	s mm
55008G00	40x5,5	40	0,66	5,5



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