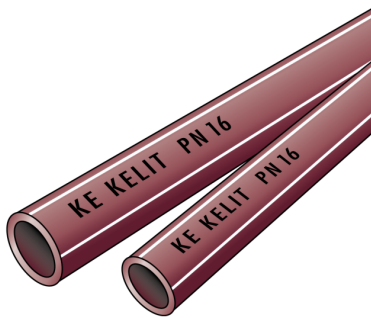


# KETRIX

## TRI08 KETRIX priemyselná rúra – PN16 63 x 8,6

55008100

aplikačné oblasti



KETRIX priemyselný potrubný systém v súlade s normou STN EN ISO 15874 z polyolefínovej zmesi (POB), na CHLADIACU VODU, CHLAD a STLAŽENÝ VZDUCH do 10 bar

Oblasť použitia: 20 °C/16 bar, od -30 °C do +40 °C/10 bar

Farba: bordová s 3 koextrudovanými bielymi pozdĺžnymi pásmi

Dĺžka: 4m

# špecifikácie

## informácie o výrobku

Prípojka 1	Rohrende
Prípojka 2	Rohrende
Farba	rotbraun

## technické charakteristiky

Váha rúry	1,41 kg/m
Objem potrubia	1,65 l/m
PN	PN 16
Lambda rúra	0,24 W/(m.K)
Drsnosť steny	0,007 mm
Koeficient objemovej rozťažnosti	0,14 mm/(m.K)

**produktové informácie**

<b>DIM2</b>	45,8
<b>Balenie 1</b>	12,00 BND
<b>Balenie 2</b>	780,00 HOB
<b>L</b>	4 m
<b>Váha</b>	1,439 KGM
<b>Text</b>	KETRIX priemyselná rúra – PN16
<b>INTRNR</b>	39172290
<b>Hlavná skupina materiálu</b>	KETRIX
<b>Tovarová skupina</b>	KETRIX Rúra
<b>Kód</b>	TRI08



?.pol.	Ozna?enie	d1 mm	Objem potrubia l/m	s mm
55008100	63 x 8,6	63	1,65	8,6



**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