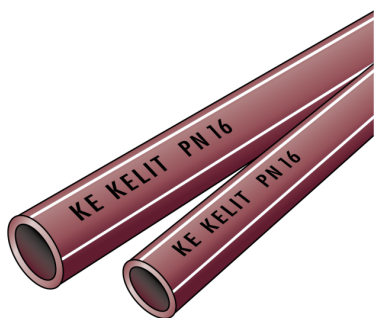


KETRIX

TRI08 KETRIX priemyselná rúra – PN16 125 x 17,1

55008M00

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 5,53 kg/m

Objem potrubia 6,48 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

DIM2 90,8

Balenie 1 4,00 STG

L 4 m

Váha 6,597 KGM

Text KETRIX priemyselná rúra – PN16

INTRNR 39172290

Hlavná skupina materiálu KETRIX

Tovarová skupina KETRIX Rúra

Kód TRI08



?.pol.	Ozna?enie	d1 mm	Objem potrubia l/m	s mm
55008M00	125 x 17,1	125	6,48	17,1



KE KELIT GmbH

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

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

www.kekelit.com