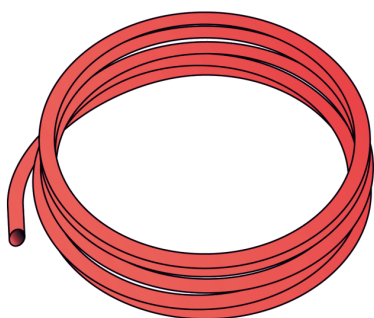


KU100 ULTRA PE-RT rúra typ 2 16 x 2 – 500 m

7011650

aplikačné oblasti



ULTRA PE-RT rúra typ 2 podľa normy STN EN ISO 22391, s EVOH uzáverom proti prechodu kyslíka podľa normy DIN 4726. Spojenie je možné vyhotoviť pomocou skrutkových spojov KM a tvaroviek KMP, KWP, KMU a KWU

Klasifikácia prevádzkových podmienok podľa STN EN ISO 22391

Podlahové vykurovanie – trieda 4: 60 °C – tmax. 70 °C/6 bar

Farba: červená

Metrový tovar

Certifikácie



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

špecifikácie

informácie o výrobku

Farba	rot
flexibilná	1
Obchodná dĺžka	500 m

technické charakteristiky

Maximálny pracovný tlak pri 20°C	6 bar
Váha rúry	0,09 kg/m
Objem potrubia	0,113 l/m
Lambda rúra	0,40 W/(m.K)
Drsnosť steny	0,007 mm
Koeficient objemovej rozťažnosti	0,19 mm/(m.K)

produktové informácie

Balenie 1	500,00 ROL
Balenie 2	3000,00 PAL
L	500 m
Váha	0,088 KGM
Text	ULTRA PE-RT rúra typ 2
INTRNR	39173900
Kód	KU100



?.pol.	Ozna?enie	d1 mm	Objem potrubia l/m	s mm
7011650	16 x 2 – 500 m	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