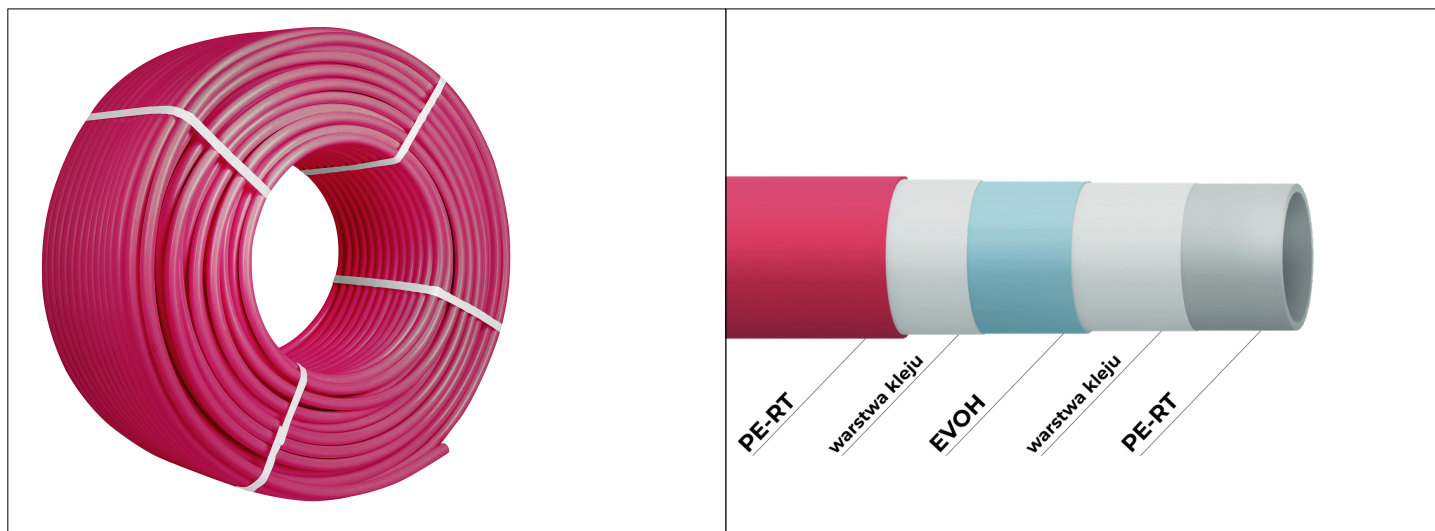


Karta Katalogowa

KOD:	PERT/EVOH/PERT
NAZWA:	RURA WIELOWARSTWOWA PE-RT/EVOH/PE-RT DIAMOND MAGENTA
INFORMACJE:	<ul style="list-style-type: none"> - Przeznaczona są do instalacji ogrzewania podłogowego i grzejników niskotemperaturowych - Materiał: polietylen o podwyższonej odporności termicznej - Pięciowarstwowa budowa rury zabezpiecza warstwę EVOH przed uszkodzeniami mechanicznymi - Bariera antydyfuzyjną EVOH zabezpiecza przed wnikaniem tlenu do instalacji <p>Rury wielowarstwowe typu: PE-RT/EVOH/PE-RT wykonane z polietylenu o podwyższonej odporności termicznej. Rura zaprojektowana z przeznaczeniem dla instalacji ogrzewania podłogowego. Doskonale współpracuje z tradycyjnymi źródłami ciepła. Rura wielowarstwowa PE-RT/EVOH/PE-RT DIAMOND posiada barierę antydyfuzyjną EVOH zabezpieczającą przed wnikaniem tlenu do instalacji. Pięciowarstwowa budowa rury zabezpiecza warstwę EVOH przed uszkodzeniami mechanicznymi. Doskonała elastyczność rury zapewnia łatwość montażu oraz perfekcyjne dopasowanie do każdej instalacji. Rura występuje w zwojach 200 oraz 600 m, co pozwala minimalizować ilość odpadów podczas montażu pętli.</p>



TOWARY:

KOD	EAN	KARTON
PERT/EVOH/PERT.16X2.	5907547600081	200
PERT/EVOH/PERT.16X2.600M	5907547600319	600

PARAMETRY:

KOD	WYMIAR NOMINALNY DN/OD	KLASA WYMIAROWA	DŁUGOŚĆ			
PERT/EVOH/PERT.16X2.	16 x 2	C	200 m			
PERT/EVOH/PERT.16X2.600 M	16 x 2	C	600 m			

WŁAŚCIWOŚCI:	Materiały: warstwa wewnętrzna PE-RT Typ I, warstwa antydyfuzyjna EVOH, warstwa zewnętrzna (ochronna) PE-RT Typ I Klasa zastosowania z ciśnieniem projektowym, temperatura projektowa/maksymalna: Klasa 4/6 bar, 60°C/70°C System 3 Znak: B
---------------------	---

MATERIAŁY:	ELEMENT	MATERIAŁ
	RURA	POLIETYLEN O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI TERMICZNEJ

NORMY:	PN-EN ISO 22391-2:2010/A1:2021-06
---------------	-----------------------------------

ATEST:	
---------------	--

DEKLARACJA:	40
--------------------	----

TYP PRODUKTU:	PE-RT/EVOH/PE-RT
----------------------	------------------

GWARANCJA:	10 lat
-------------------	--------