

# RURY 5-WARSTWOWE CAPRICORN DO INSTALACJI GRZEWCZYCH I WODY PITNEJ



**5**  
warstwowa  
rura PE-RT



## RURA UNIWERSALNA DO INSTALACJI:

- ciepłej i zimnej wody użytkowej
- grzewczych wysokotemperaturowych (grzejnikowe)
- grzewczych niskotemperaturowych (płaszczynowe)

### Rury dostępne w rozmiarach:

14x2, 15x2, 16x2, 17x2, 18x2, 20x2



**5**  
warstwowa  
rura PE-RT



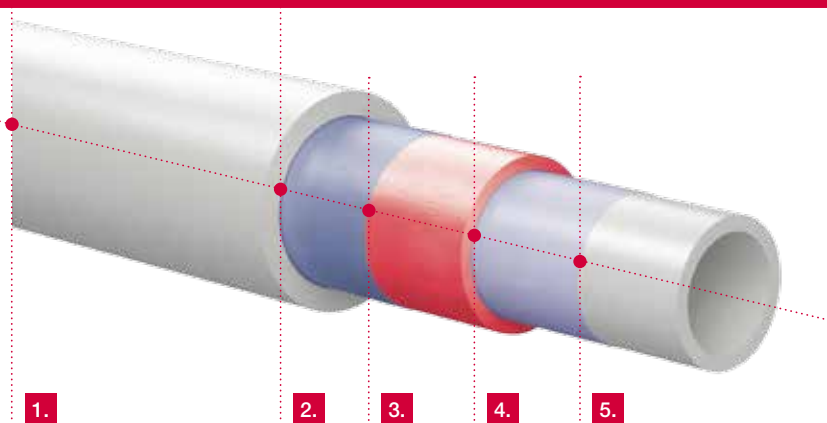
## RURA DO INSTALACJI OGRZEWANIA PŁASZCZYNOWEGO REDFLOOR

- grzewczych wysokotemperaturowych (grzejnikowe)
- grzewczych niskotemperaturowych (płaszczynowe)

### Rury dostępne w rozmiarach:

14x2, 15x2, 16x2, 17x2, 18x2, 20x2

RURY PRODUKOWANE SĄ Z POLIETYLENU PE-RT O PODWYŻSZONEJ  
ODPORNOŚCI TEMPERATUROWEJ W KONSTRUKCJI PIĘCIOWARSTWOWEJ



#### Konstrukcja:

1. Warstwa zewnętrzna ochronna PE-RT Typ II
2. Warstwa adhezyjna – spajająca
3. Antydyfuzyjna warstwa wewnętrzna – EVOH
4. Warstwa adhezyjna – spajająca
5. Warstwa wewnętrzna PE-RT Typ II

**5 WARSTW**  
INNOWACJA CAPRICORN

#### WYSOKA JAKOŚĆ I PRECYZJA WYKONANIA:

- Rury PE-RT/EVOH/PE-RT produkujemy według wytycznych normy ISO 21003-2, a ich parametry stale kontrolowane w laboratoriach Capricorn.
- Wszystkie nasze rury spełniają dodatkowo wymagania normy DUN 4726 odnośnie bariery tlenowej EVOH potwierdza to zabezpieczenie instalacji przed zapowietrzaniem.
- Dzięki innowacyjnym materiałom dostosowujemy rurę do potrzeb klientów – rura REDFLOOR charakteryzuje się dużą elastycznością natomiast rura uniwersalna dużą wytrzymałością na wysokie temperatury i ciśnienia.
- Monolityczna jednorodna konstrukcja dzięki zaawansowanym procesom produkcji tzw. koekstruzji zapobiega pojawieniu się awarii czy rozwarstwiania rury.



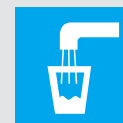
Capricorn S.A., ul. Ciernie 11, 58-160 Świebodzice,  
Dział Sprzedaży, tel. +48 74 8503 528, tel. +48 74 8503 551

[www.capricorn.pl](http://www.capricorn.pl)  
[zamowienia@capricorn.pl](mailto:zamowienia@capricorn.pl)

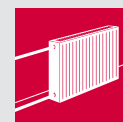
## RURA UNIWERSALNA DO INSTALACJI:

Rura wykonana w 5-warstwowej konstrukcji w wysokogatunkowego tworzywa PE-RT typ II dedykowana jest do uniwersalnych zastosowań ze względu na wysoką odporność termiczną i ciśnieniową. Rura może być stosowana zarówno w instalacjach grzewczych wysoko- i niskotemperaturowych jak i w instalacjach ciepłej / zimnej wody pitnej.

Klasa zastosowań	Tmax (°C)	T awaryjna (°C) * do 100 h	PD(bar)				
			Ø 14x2	Ø 16x2	Ø 17x2	Ø 18x2	Ø 20x2
2	80	100	8	8	6	6	6
4	70	100	8	8	6	6	6
5	90	100	6	6	6	6	4



Systemy wody użytkowej Capricorn



System ogrzewania grzejnikowego Capricorn

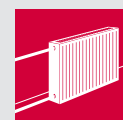


System ogrzewania i chłodzenia płaszczyznowego Capricorn

## RURA DO INSTALACJI OGRZEWANIA PŁASZCZYZNOWEGO:

Rura wykonana w 5-warstwowej konstrukcji w wysokogatunkowego tworzywa PE-RT typ II oraz specjalnych dodatków zwiększających elastyczność i giętkość. Dzięki tym zaletom uzyskaliśmy produkt dedykowany do instalacji ogrzewania podłogowego.

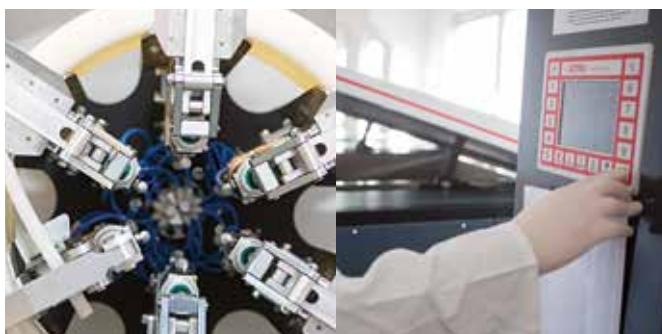
Klasa zastosowania	Tmax [°C]	T awaryjna (°C) * do 100 h	PD [bar]			
			Ø 16	Ø 17	Ø 18	Ø 20
4	70	100	8	6	6	6
5	90	100	6	6	6	4



System ogrzewania grzejnikowego Capricorn



System ogrzewania i chłodzenia płaszczyznowego Capricorn



All in One Place  
One Factory All Products



- 100% KONTROLA JAKOŚCI NA KAŻDYM ETAPIE PRODUKCJI I WYROBU GOTOWEGO
- 10 LAT GWARANCJI
- NAJLEPSZE MATERIAŁY
- NOWOCZESNY PARK MASZYNOWY
- WŁASNE LABORATORIUM

# JAKOŚĆ / PEWNOŚĆ / ZAUFANIE



Capricorn S.A., ul. Ciernie 11, 58-160 Świebodzice,  
Dział Sprzedaży, tel. +48 74 8503 528, tel. +48 74 8503 551

www.capricorn.pl  
zamowienia@capricorn.pl