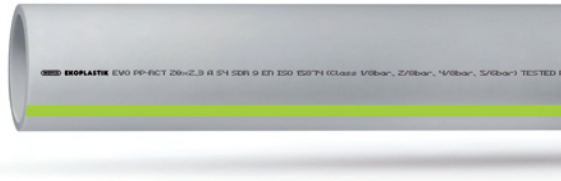


EVO от PP-RCT

Ново, по-високо ниво за инсталации за топла и студена вода

- по-високо качество на инсталацията
- спестява пари – тръби с по-малки диаметри
- пълно съвместяване със сегашната система Ekoplastik

**Свойства**

- PP-RCT е полипропилен от нова генерация тип 4, който досега бе използван само за първокласни многослойни тръби
- EVO. Нов стандарт при изцяло пластмасовите тръби



+37%
37 % по-голяма проходимост
в сравнение с тръбите от PPR



изчислителна стойност



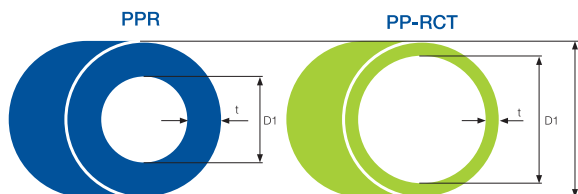
20 годишна гаранция



по-висока устойчивост на налягане
при високи температури



чак до 28% по-ниско тегло
на тръбите = по-малка трудоемкост



Легенда:
t = дебелина на стената
D = външен диаметър
D1 = вътрешен диаметър

Технически данни

Състав	PP-RCT
S (SDR)	S 3,2 (SDR 7,4) Ø 16 мм, S 4 (SDR 9) Ø 20–125 мм
	20 °C / 50 лет/ 19,3 бар
Устойчивост на налягане и температура	70 °C / 50 лет/ 8,5 бар

Полифузно заваряване

- Данныте за заваряване на тръби от PPR и PP-RCT са идентични.
- Не удължавайте излишно времето за нагряване на тръбата!

**По-тънка стена – правилно време за нагряване
– перфектна заварка – спестяване на време.**

D [мм]	Време за нагряване [сек]
16	5
20	5
25	7
32	8
40	12