

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 % по-голяма проходимост в сравнение с тръбите от PPR



изчислителна стойност



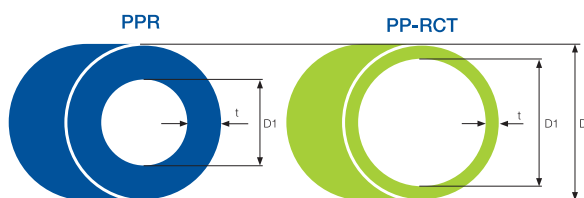
20 годишна гаранция



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
Устойчивост на налягане и температура	20 °C / 50 лет/ 19,3 бар
	70 °C / 50 лет/ 8,5 бар

Полифузно заваряване

- Данните 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

WAVIN Ekoplastik s.r.o.
Rudeč 848
277 13 Kostelec nad Labem
Тел. +420 326 983 111
Факс: +420 326 983 110
ekoplastik@ekoplastik.cz
www.ekoplastik.cz

Изключителен представител за България
ЕВРОПЛАСТИКА ЕООД
ул. Банско шосе № 57, 1390 София
Тел. +359/29950 768
Тел. +359/887 912 364
Тел. +359/879 877 070
Факс +359/29950 769
europlastika@abv.bg