

... trubka, ktorou oceníte!

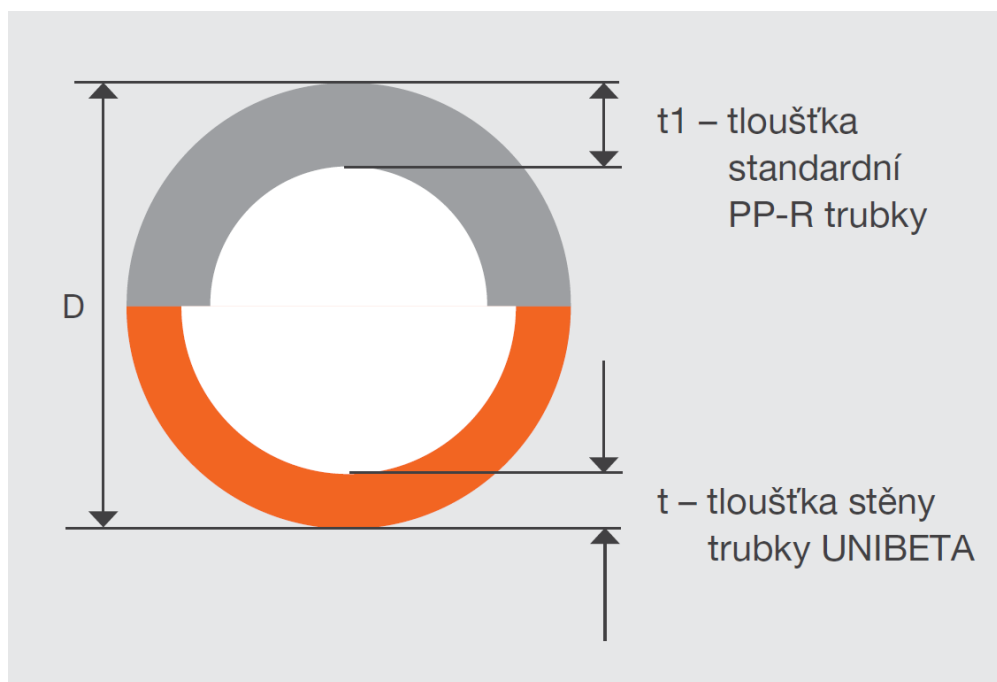


Predstavujeme Vám nové PP-R rúry:

- vyrábané z nového materiálu PP-RCT (4. generácia PP-R, typ 4)
- špeciálny proces nukleácie zaručuje vyššiu tlakovú a teplotnú odolnosť
- zvýšená životnosť
- **kratšia doba nahrievania** pri zvaraní
- trieda tuhosti **SN4**
- možnosť použiť na vodu aj kúrenie (**PN 20**)
- skladom na pobočkách **EMPIRIA**

Hlavné výhody rúr:

1. Vyššia tlaková odolnosť pri vysokých teplotách
2. Pri teplote 20°C a životnosti 50 rokov je tlaková odolnosť 19,3 bar
3. Pri teplote 70°C a životnosti 50 rokov je tlaková odolnosť 8,5 bar
4. Vyšší prietok o 37%
5. Úspora nákladov - možné projektovať v menšej dimenzii
6. Štandardné zvaranie ako u PP-R
7. Univerzálnosť - kompatibilita s PP-R
8. Alternatíva k rúre PP-R PN20 (môže byť alternatívou aj k rúre PN16)
9. Záruka 20 rokov
10. Cena zhodná s PP-R PN20



Rozmerová tabuľka

Průměr D [mm]	Tloušťka stěny t	Rozměrová řada	Doba nahřátí při svařování [s]*	Objednací číslo	
				Délka 4 m	Délka 3 m
16	2,2	S3,2	5	590201.01+	590221.01+
20	2,3	S4	5	590202.01+	590222.01+
25	2,8	S4	7	590203.01+	590223.01+
32	3,6	S4	8	590204.01+	590224.01+
40	4,5	S4	12	590205.01+	590225.01+
50	5,6	S4	18	590206.01+	590226.01+
63	7,1	S4	24	590207.01+	590227.01+
75	8,4	S4	30	590208.01+	590228.01+
90	10,1	S4	40	590209.01+	590229.01+
110	12,3	S4	50	590210.01+	590230.01+
125	14,0	S4	60	590211.01+	590231.01+
160	14,6	S5	147	590212.01+	590232.01+

Technická špecifikácia

Materiál	PP-RCT
Stavba stěny	plnostěnná, kompaktní, celoplastová
Dodávané průměry	DN 16 - DN 160
Barva	světle šedá
Dodávané délky	4 m, 3 m