

FV PLAST®



.... több, mint csővezeték

FV PP-RCT UNI Ø 16 - Ø 250mm

Újgenerációs PP-RCT egyedi csövei

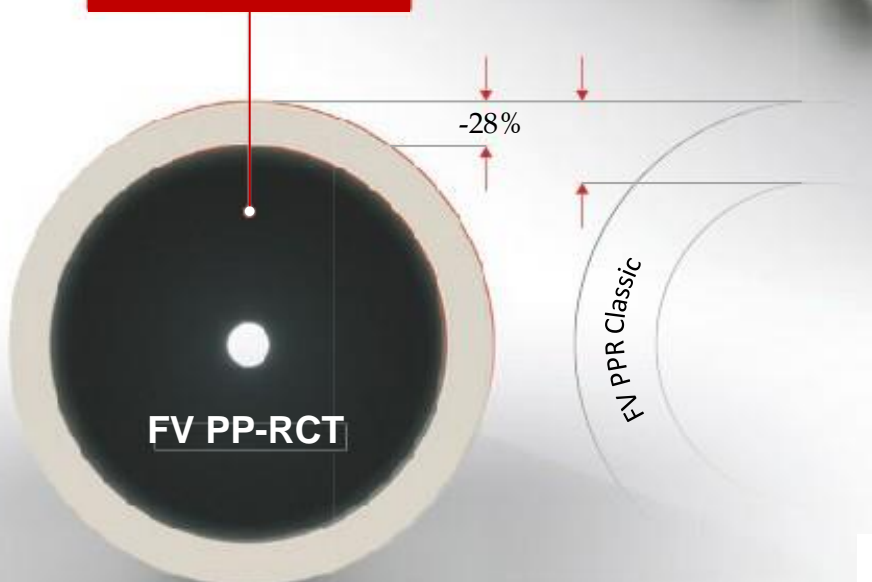
37%-al MAGASABB ÁTFOLYÁSI SEBESSÉG*

MAGASABB NYOMÁS ELLENÁLLÁS

HŐELLENÁLLÁS

PP-RCT – A POLIPROPILÉN ÚJ GENERÁCIÓJA

+37% Átfolyási sebesség



FV-PLAST

www.inpipe.hu

FV PP-RCT UNI

Univerzális cső $\varnothing 16 - \varnothing 250$ mm

Ivóvíz és melegvíz szállításra minden épülettípusban

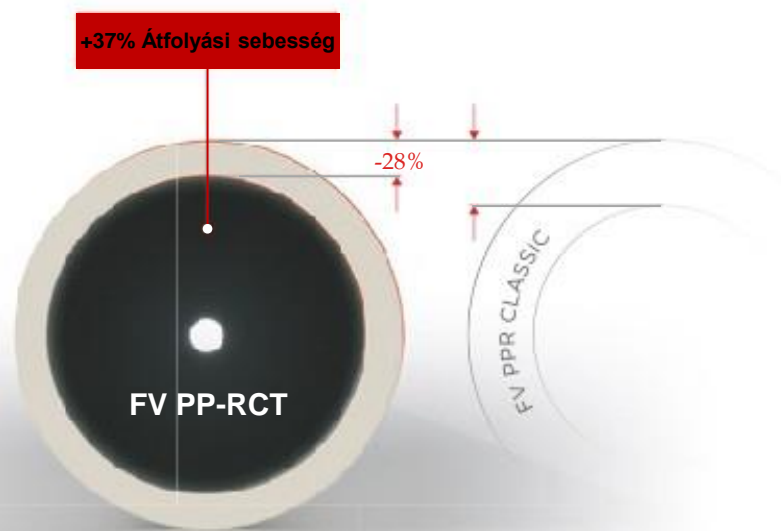
FV PP-RCT UNI csövek fő előnyei

- egy cső, hideg- és melegvízre is
- 37%-al magasabb átfolyási sebesség a PPR csövekhez képest
- PPR CLASSIC csövekkel és idomokkal teljes kompatibilitás
- minimum 50 év működési idő

Felhasználás:

- ivóvíz és melegvíz minden épülettípusban
- sűrített levegő
- hűtővíz elosztás gyárterületen

FV PP-RCT UNI csövek méretei



d [mm]	Új FV PP-RCT UNI		FV PPR CLASSIC PN16	
	S [mm]	Di [mm]	S [mm]	Di [mm]
16	2,2	11,6	2,2	11,6
20	2,3	15,4	2,8	14,4
25	2,8	19,4	3,5	18
32	2,9	26,2	4,4	23,2
40	3,7	32,6	5,5	29
50	4,6	40,8	6,9	36,2
63	5,8	51,4	8,6	45,8
75	6,8	61,4	10,3	54,4
90	8,2	73,6	12,3	65,4
110	10,0	90	15,1	79,8
125	11,4	102,2		
160	14,6	130,8		
200	18,2	163,6		
250	22,7	204,6		

paraméter	érték
Szín	szürke - RAL 7032 ; zöld – RAL 6018 ($\varnothing 125-250$)
Csőfal összetétel	PP-RCT
Nyomás ellenállás 20°C-on	16 bar
Nyomás ellenállás 60°C-on	8 bar
sorozat «S»	S 3,2 ($\varnothing 16$ mm), S 4 ($\varnothing 20-25$ mm), S5 ($\varnothing 32-110$ mm)
SDR	7,4 ($\varnothing 16$ mm), 9 ($\varnothing 20-25$ mm), 11 ($\varnothing 32-110$ mm)
Lineáris hőtágulás	0,15 [mm/m°C]



FV PP-RCT UNI $\varnothing 16 - \varnothing 250$ mm

PP-RCT-nek köszönhetően magasabb hőmérséklet és nyomás ellenállás