



Больше, чем трубы

FV PP-RCT UNI $\varnothing 16 - \varnothing 250\text{mm}$

Повышенная устойчивость к давлению и температуре

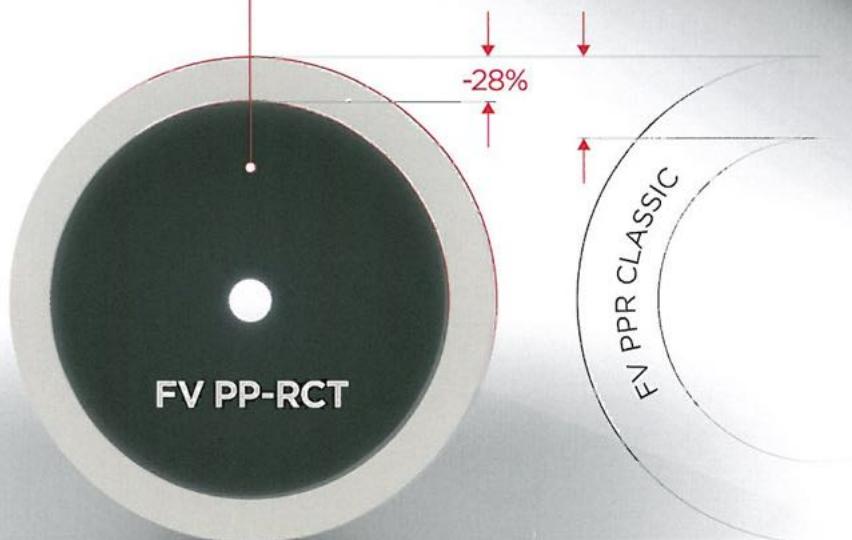
НА 37% БОЛЬШЕ ОБЪЕМ ПОТОКА

ВЫШЕ УСТОЙЧИВОСТЬ К ДАВЛЕНИЮ

ПОВЫШЕННАЯ ТЕРМОСТОЙКОСТЬ

ПОЛИПРОПИЛЕН НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ PP-RCT

+ 37% Поток



НОВИНКА 2015

WWW.FVPLAST.RU

FV PP-RCT UNI

Универсальная труба $\varnothing 16 - \varnothing 250$ мм

для строительства трубопроводов для питьевой воды, хозяйственной и горячей воды в зданиях всех типов

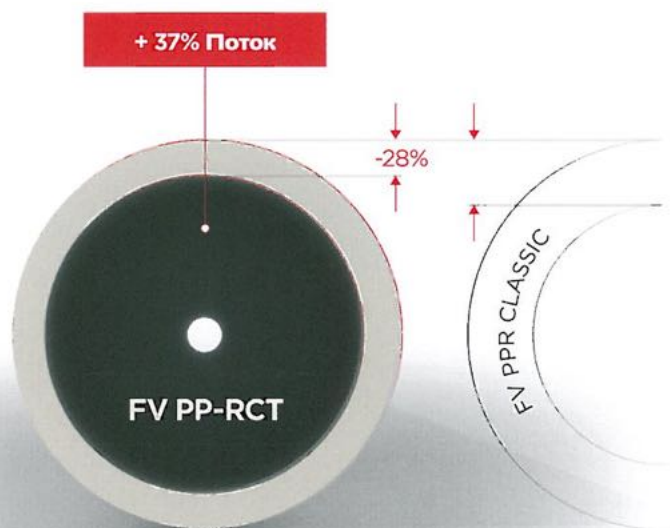
Основные преимущества новых универсальных труб FV PP-RCT UNI:

- одна труба для горячей и холодной воды
- на 37% выше объем потока в сравнении с трубами из PPR
- полная сварка с фитингами и трубами PPR CLASSIC
- минимальный срок службы 50 лет

Области использования:

- трубопроводы для питьевой и горячей воды в зданиях всех типов
- трубопроводы для сжатого воздуха
- трубопроводы для охлаждающей воды в промышленности

Размеры трубы FV PP-RCT UNI



d [mm]	НОВАЯ 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		

Параметр	величина
Цвет	серый RAL 7032
Структура стенки	PP-RCT
Устойчивость к давлению при 20°C	1,6 МПа
Устойчивость к давлению при 60°C	0,8 МПа
Серия „S“	S3,2 ($\varnothing 16$ мм), S4 ($\varnothing 25-110$ мм), S5
SDR	7,4 ($\varnothing 16$ мм), 9 ($\varnothing 25-110$ мм), 11
Тепловое линейное расширение	0,15 [мм/м°C]

FV Plast a.s.

Kozovazská 1049/3 | 250 88 Čelákovice | Czech Republic

T: +420 326 706 711

F: +420 326 706 721

@: info@fvplast.ru

WWW.FVPLAST.RU

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

Повышенная устойчивость к давлению и температуре