



... больше, чем трубы

WWW.FV-PLAST.CZ



FV EVOLUCE

CLASSIC PN16	▶	FV PP-RCT UNI
CLASSIC PN20	▶	FV PP-RCT HOT
FASER PN16	▶	FV PP-RCT FASER COOL
FASER PN20	▶	FV PP-RCT FASER HOT

FV AQUA



FV PP-RCT

НОВАЯ ГЕНЕРАЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ

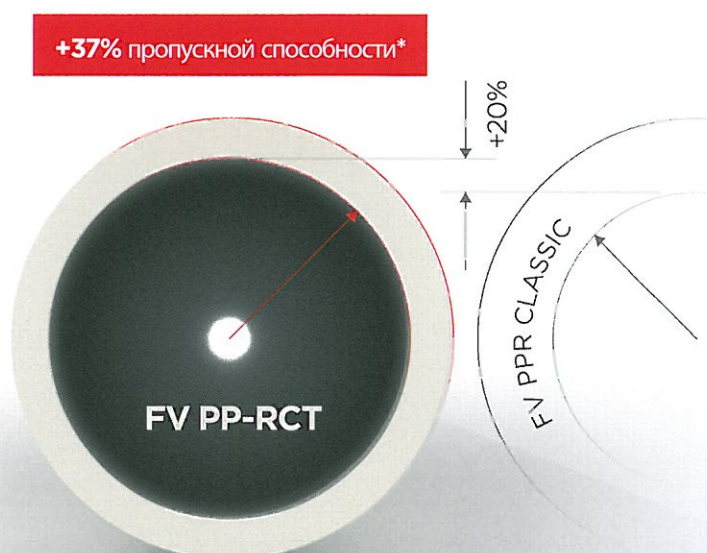
Новое поколение труб FV PP-RCT использует лучшие свойства PP-RCT пластиковых и многослойных труб. Материал PP-RCT при меньшей толщине стенки позволяет достичь такие же или повышенные термостойкость и сопротивление давлению как у труб из PPR **.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Увеличение пропускной способности на 37% в сравнении с трубами PPR
- Проверенный способ соединения с помощью полифузионной сварки как у PPR
- Более высокий диапазон рабочих температур для «HOT» или «COOL»
- В 3 раза ниже тепловое расширение, чем у труб PPR (FV PP-RCT FASER и FV PP-RCT STABIOXY)
- Более 50 лет долговечности

Трубы FV PP-RCT предлагаются в 5 модификациях в соответствии с назначением:

- **FV PP-RCT HOT**
Подходит для трубопроводов горячей воды
Применение: до 20°C/2,0МПа - 70°C/1,0МПа
- **FV PP-RCT FASER HOT** со стекловолокном
Подходит для трубопроводов горячей воды и отопления
Применение: 20°C/2,0МПа - 70°C/1,0МПа до D=125 и 20°C/1,6МПа - 70°C/0,8МПа для диаметров D=160 и выше
Кoeffициент линейного теплового расширения $\alpha_t = 0,05\text{мм/м.}^\circ\text{C}$
- **FV PP-RCT STABIOXY** с неперфорированным Al слоем, кислородным барьером
Подходит для высокотемпературных систем отопления
Применение: до 70°C/1,0МПа - 90°C/0,8МПа
Кoeffициент линейного теплового расширения $\alpha_t = 0,05\text{мм/м.}^\circ\text{C}$
- **FV PP-RCT UNI**
Универсальная труба для трубопроводов воды и воздуха
Применение: до 20°C/1,6МПа - 60°C/0,8МПа
- **FV PP-RCT FASER COOL** со стекловолокном
Подходит для систем кондиционирования воздуха и промышленного охлаждения
Применение: 20°C/1,6МПа - 70°C/0,8МПа до D=125 и 20°C/1,0МПа - 70°C/0,5МПа для диаметров D=160 и выше
Кoeffициент линейного теплового расширения $\alpha_t = 0,05\text{мм/м.}^\circ\text{C}$



* в сравнении с PPR трубами PN20
** расчётная величина для PP-RCT HOT PN26

FV - Plast a.s.

©: fv-plast@fv-plast.cz
Kozovazská 1049/3 | 250 83 Čelákovice | Česká republika

T: +420 326 706 711
F: +420 326 706 721