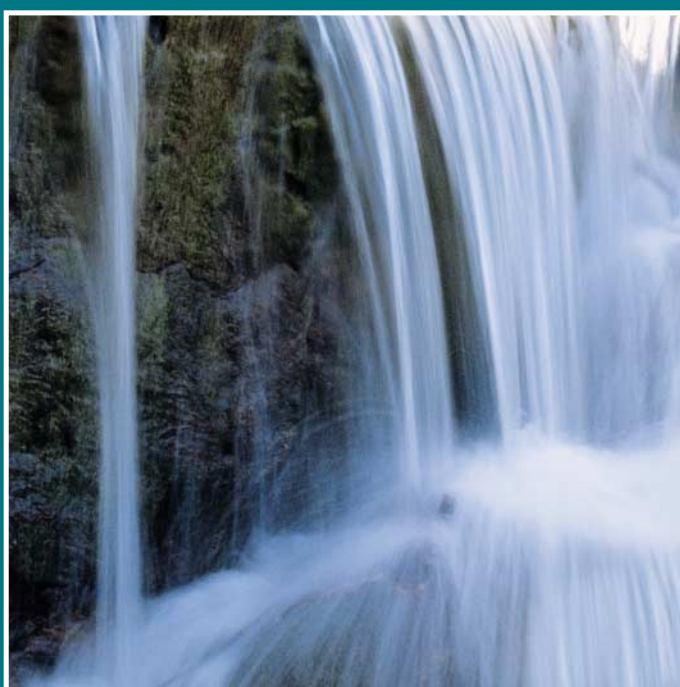


3754 3412		3754 3410		3754 3408		3754 3406		3754 3404		3753 34		3752 34		A	B	C	D*	E	F	G
55		55		55		55		55												
48		48		48		48		48												
293		245		197		149		101												
										</										



СБОРНЫЙ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТОР

с запорными вентилями

СБОРНЫЙ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТОР

с запорными вентилями

Сборный параллельный коллектор с запорными вентилями может использоваться в системах водоснабжения и, благодаря запорным вентилям, установленным на каждом ответвлении, позволяют устанавливать или заменять сантехнику, без отключения или опорожнения всей системы.



Левый (желтый):

это коллектор для подсоединения труб с горячей водой и с левым раздаточным каналом. На коллекторе имеется стрелка показывающая направление потока.



Правый (никелированный):

это коллектор для подсоединения труб с холодной водой и с правым раздаточным каналом. На коллекторе имеется стрелка показывающая направление потока.

Легкость установки.

Для установки коллектора используется коробка «TUTTO» различных размеров. Коллектора продаются отдельно или уже установленные в коллекторную коробку. Это облегчает монтаж и дает возможность, при необходимости легко увеличить число секций коллекторов.

Рис. 1 • Вставить винт в отверстие между двумя соединениями как показано на схеме.

Перед монтажом коллекторов необходимо проверить, что между ними установлено уплотнительное кольцо O-RING

Рис. 2 • Установить коллектора друг в друга, вставить ключ арт. 6250 в верхнее отверстие так чтобы он легко двигался, и завернуть винт до упора.

Соединение с трубами.

Соединения позволяют соединить к выпускным отверстиям пластиковые и многослойные трубы диаметром в 20мм и медные трубы диаметром 16 мм.

Технические характеристики

- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Максимальная температура: 100°C





FAR

Use connection...

