



КОМФОРТ
ГИГИЕНА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ
ЛАЗЕРНАЯ СВАРКА
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
МНОГООБРАЗИЕ ЦВЕТОВЫХ ИСПОЛНЕНИЙ
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФОРМЫ



IRSA
creating your comfort

КОМПЛЕКСНАЯ ПОСТАВКА ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ТЕПЛОДОМ

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМФОРТ. За счет значительной доли теплового излучения по сравнению с радиаторами конвекторного типа, достигается более комфортный принцип теплопередачи для человека и образуется меньше пыли в помещении.



ЛАЗЕРНАЯ СВАРКА. Новый процесс лазерной сварки гарантирует не только идеальный сварной и чистый шов, что дает исключительную герметичность и отсутствия окалины в отопительной системе, но также оптимизирует процесс окрашивания, обеспечивает ровное распространение эпоксидного покрытия и отсутствия дефектов на каждой из частей продукта.



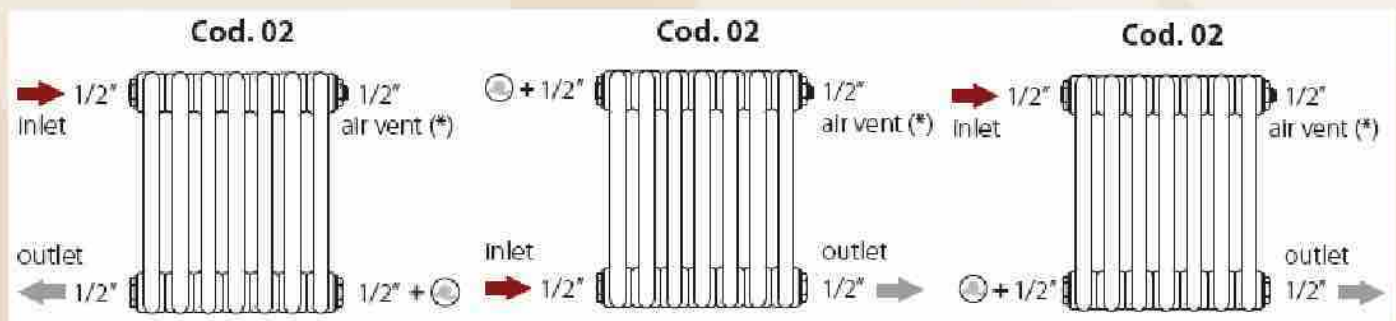
ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА.

Запорно-регулирующие вентили можно заказать под желаемый цвет радиатора.



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ.

Универсальные подключения, например код 02. Можно подключить радиатор по схеме боковое подключение со всех сторон.



ГИГИЕНА. Удобная чистка отопительного прибора за счет доступа ко всей поверхности трубчатого радиатора. Для помещений с высоким требованием к гигиене, например в престарелых домах, школах и больницах, то есть там, где радиаторы должны поддерживаться в идеальной чистоте, имеется специальная серия TESI CLEAN. По запросу, на поверхность радиатора TESI CLEAN может быть нанесена специальная антибактериальная краска стандартного белого цвета.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ. Низкая тепловая инерция и способность мощного теплообмена за счет излучения делают из радиаторов Isar устройство отопительной системы, быстро достигающее оптимальной рабочей температуры, гарантируя значительную свободу в регулировке идеального климата. Радиаторы Tesi - наилучшее решение, сочетающее в себе ЭНЕРГЕТИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ и СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ РАДИАТОРА. Крепеж TESI включен в цену за секцию радиатора, его не нужно дополнительно подбирать. Поставляется в зависимости от количества секций в цвет радиатора в комплекте.

В комплекте без дополнительной платы, с 2013 года в комплекте 4 шт. от 5-ти секций радиатора.

Воздухоотводчик, все заглушки с фирменным логотипом **в комплекте без дополнительной платы.**



ПОЧЕМУ ТРУБЧАТЫЕ РАДИАТОРЫ **IRSAP TESI**?



О КОМПАНИИ IRSAP SPA

Компания была основана в 1963 г. и является первой компанией в Италии по производству радиаторов из листовой штамповочной стали.

В настоящее время фирма является лидером итальянского рынка и имеет свои заводы в Италии, Румынии и Китае (производство для внутреннего рынка), коммерческие подразделения в Германии, Испании и Франции, а также широкую дистрибьюторскую сеть по всему миру.

creating your comfort

Давление:

- рабочее 10 бар
- испытательное 15 бар

Значение pH теплоносителя: от 6,5 до 8,5

Высота от 200 до 2500 мм
Глубина от 65 до 215 мм, 5 глубин от 2-х до 6 трубок
Ширина секции 45 мм

Макс. рабочая температура 100°C

Радиаторы грунтуются и покрываются порошковой эмалью в соответствии с DIN 55900



КОМПЛЕКСНАЯ ПОСТАВКА ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕПЛОДОМ

ООО Торговый Дом "Теплодом"

Офис: БЦ "Румб", Санкт-Петербург, ул. Зайцева, 41, офис 353

Салон: БЦ "Самсоновецкий" ул. Фокина 1 модуль 107

Тел. (812) 240-13-00; 244-17-00

e-mail: info@spbteplodom.com

www.spbteplodom.com