



Технический паспорт изделия

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ РАДИАТОРА УГОЛОВОЙ С ТЕРМОГОЛОВКОЙ ► KR.1320

1/2"

Назначение и область применения

Комплект терморегулирующего оборудования включает в себя угловые терmostатический и запорно-регулировочный (настроечный) радиаторные клапаны, а также терmostатическую головку. Набор предназначен для бокового подключения прибора водяного отопления, автоматического регулирования расхода теплоносителя через него в зависимости от температуры воздуха в помещении, гидравлической балансировки системы отопления. Колпачок ручной регулировки на терmostатическом клапане состоит из двух частей – неподвижной нижней и вращающейся верхней.

Технические характеристики:

Размеры, G	1/2"
Номинальный размер (DN)	15
Резьба для присоединения термоголовки, мм	M30 × 1.5
Рабочее давление, бар	до 16
Номинальный расход, л/час	270
Интервал температуры, °C	0-50
Средняя температура рабочей среды, °C	95
Максимальная температура рабочей среды, °C	110
Диапазон регулирования, °C	6-28
Вес клапана, г	377
Вес термоголовки, г	107
Средний срок службы, лет	15
Материал корпуса	Латунь CW617N никелированная

