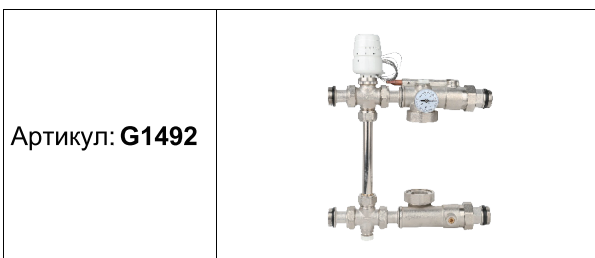


GAPPO® ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ


**Насосно-смесительный узел
с байпасом и обратным клапаном,
без насоса**



Артикул: **G1492**

Насосно-смесительный узел используется, как правило, в системах встроенного обогрева (теплый пол, теплые стены, обогрев открытых площадок и т.п.).

В системе напольного отопления насосно-смесительный узел обеспечивает приготовление теплоносителя с температурой, пониженной до заданного значения (в диапазоне от 20 до 60 °C), а также его циркуляцию в контурах теплого пола. Узел позволяет осуществлять гидравлическую увязку первичного и вторичного контуров, регулировать температуру и расход теплоносителя в зависимости от требований пользователя. Узел оснащён всей необходимой арматурой и контрольно-измерительными приборами и может размещаться в коллекторном шкафу. Корпус и детали узла выполнены литьём из качественной сантехнической латуни и никелированы. Циркуляционный насос приобретается отдельно.

GAPPO® ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
Технические характеристики

Межосевое расстояние выходов мм:	200-250
Монтажная длина насоса мм:	130-180
Температура рабочей среды (°C):	90
Рабочее давление (бар):	10
Максимальная мощность (кВт):	20
Диапазон настройки термоголовки (°C):	20-60
Присоединительный размер:	1"
Материал:	Латунь

Узел обеспечивает поддержание заданной температуры и расхода во вторичном циркуляционном контуре, гидравлическую увязку первичного и вторичного контуров, а также позволяют регулировать температуру и расход теплоносителя в зависимости от требований пользователя. Фиксирует текущее значение температуры на выходе из смесительного узла с передачей импульса к термоголовке по капиллярной импульсной трубке.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара: **Насосно-смесительный узел
с байпасом и обратным клапаном, без насоса G1492**
Название и адрес торгующей организации

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:
ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)