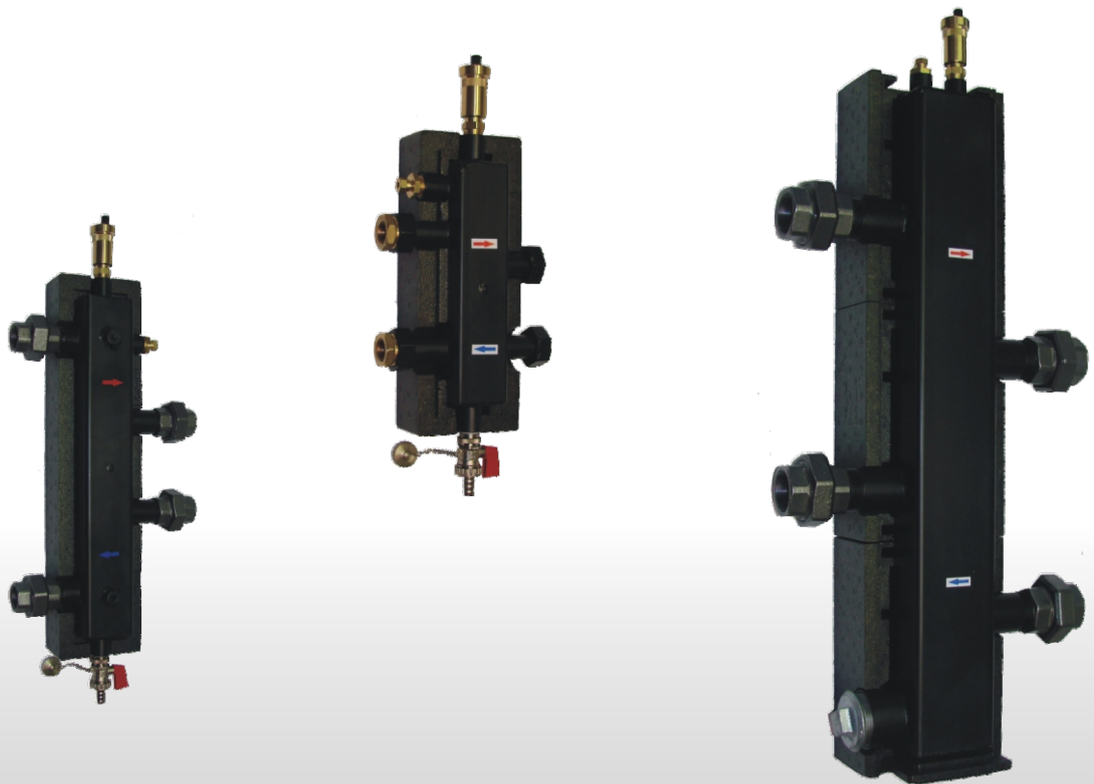


Гидравлическая стрелка

CPN

red line



Инструкция монтажа и обслуживания



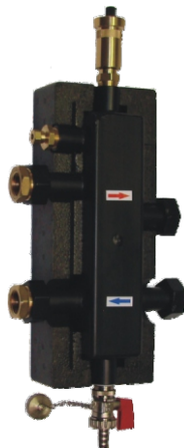
WOMIX

Ul. Elizy Orzeszkowej 11
89-200 Szubin, Poland

tel./fax +48 52 382 44 50 fax +48 52 382 44 51

www.womix.com.pl e-mail: export@womix.com.pl

Гидравлическая стрелка CPN 60 - DN 20

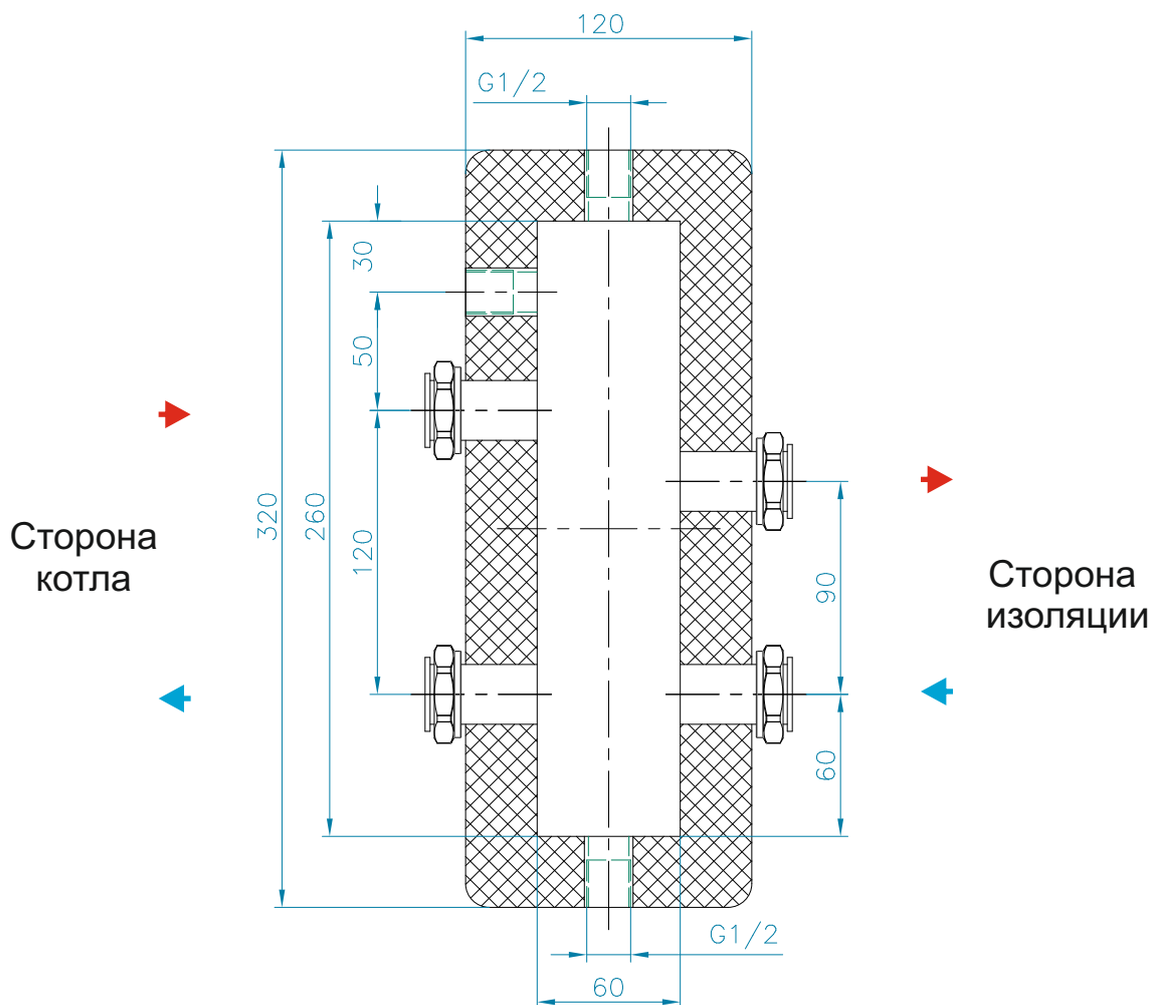


Гидравлическая стрелка CPN 60 - DN 20 изготовлена из стали. Она оборудована соединением на 3/4" x 1" для лёгкого подключения выходов из котла 3/4" и в изоляцию. Она имеет резьбовое соединение 1/2" GW для подключения воздухоотводчика, датчика температуры и слива. Автоматический воздухоотводчик 3/8" с запорным клапаном 1/2", датчик температуры 1/2", вентиль слива 1/2" поставляются в комплекте.

Технические данные

Материал:	сталь ST 37.1
Макс. давление:	8 bar
Макс. поток:	1,7 м3/h
Макс. температура:	110°C
Изоляция:	EPDM чёрная 40 g/l
Подключение:	
сторона котла:	резьба 1" GW
сторона инсталляции:	резьба 1" GW

ВНИМАНИЕ! Под изоляцией на распределителе наклеены стрелки направлений потока среды. Монтаж нужно провести согласно направлениям стрелок.



Гидравлическая стрелка CPN 70 - DN 25

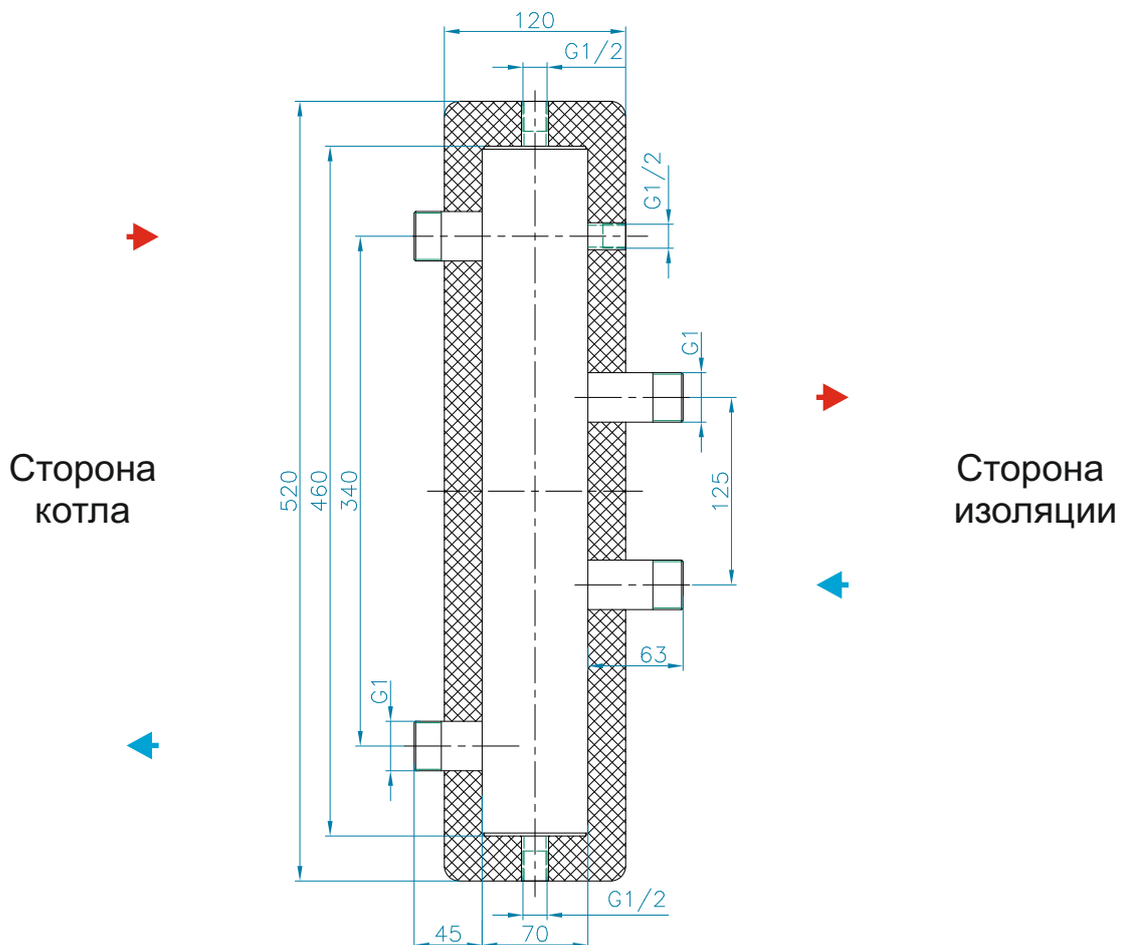


Гидравлическая стрелка CPN 70 изготовлена из стали. Она оборудована изоляцией, с верхней стороны двумя подключениями для датчика температуры и воздухоотводчика (резьба 1/2" GW), а с нижней стороны подключение для слива (резьба 1/2" GW). В комплекте находятся воздухоотводчик 3/8" с запорным клапаном 1/2", отверстие для датчика температуры 1/2", вентиль слива 1/2", четыре фитинга 1" чугунные, настенные ручки.

Технические данные

Материал:	сталь ST 37.1
Макс. давление:	8 bar
Макс. поток:	2,5 м3/ч
Макс. температура:	110°C
Изоляция:	EPDM чёрная 40 г/л
Подключение:	1"

ВНИМАНИЕ! Под изоляцией на распределителе наклеены стрелки направлений потока среды. Монтаж нужно провести согласно направлениям стрелок.



Гидравлическая стрелка CPN 100 - DN 32

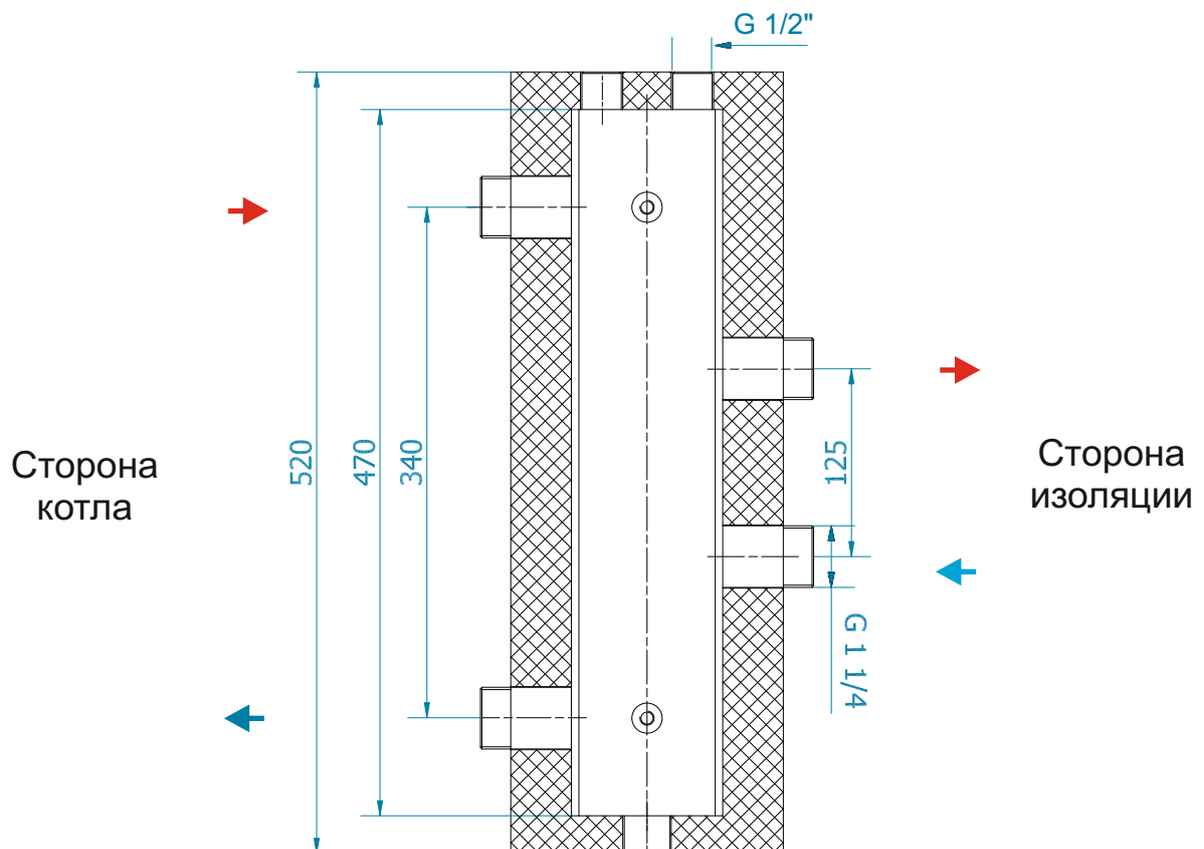


Гидравлическая стрелка CPN 100 DN 32 изготовлена из стали. Она оборудована изоляцией, с верхней стороны двумя подключениями для датчика температуры и воздухоотводчика (резьба 1/2" GW), а с нижней стороны подключение для слива (резьба 1/2" GW). В комплекте находятся воздухоотводчик 3/8" с запорным клапаном 1/2", отверстие для датчика температуры 1/2", вентиль слива 1/2", четыре фитинга 1 1/4" чугунные, настенные ручки.

Технические данные:

Материал:	сталь ST 37.1
Макс. давление:	8 bar
Макс. поток:	4,5 м3/ч
Макс. температура:	110°C
Изоляция:	EPDM чёрная 40 g/l
Подключение:	1 1/4"

ВНИМАНИЕ! Под изоляцией на распределителе наклеены стрелки направлений потока среды. Монтаж нужно провести согласно направлениям стрелок.



Гидравлическая стрелка CPN 100 - DN 40



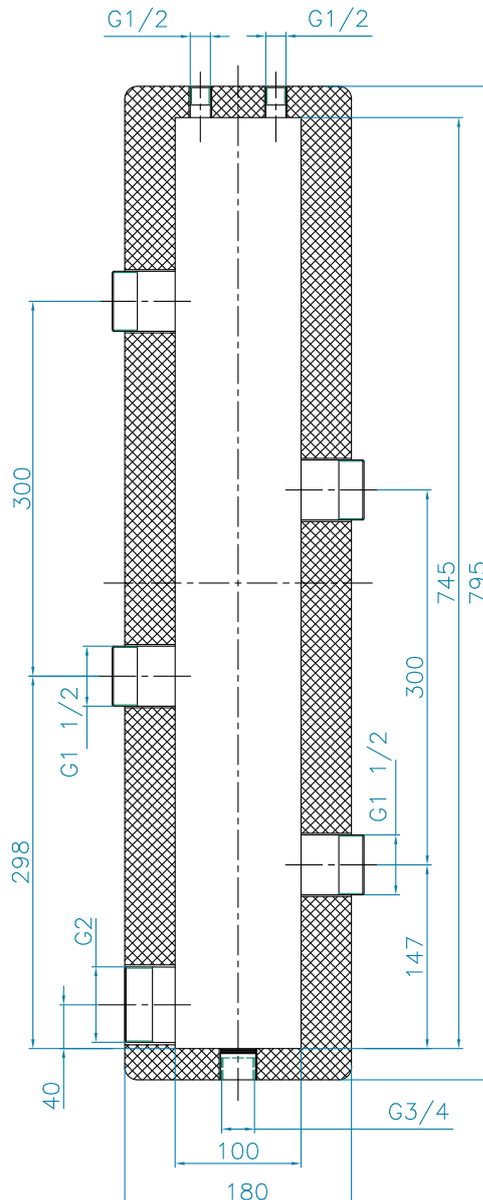
Гидравлическая стрелка CPN 100 она оборудована изоляцией а с верхней стороны двумя подключениями для датчика температуры и воздухоотводчика (резьба 1/2" GW), а с нижней стороны подключение для слива (резьба 2" GW). В комплекте находятся воздухоотводчик 3/8" с запорным клапаном 1/2", отверстие для датчика температуры 1/2", четыре фитинга 1 1/2" чугунные.

Технические данные

Материал:	сталь ST 37.1
Макс. давление:	8 bar
Макс. поток:	6,5 м3/ч
Макс. температура:	110°C
Изоляция:	EPР чёрная 40 г/л
Подключение:	1 1/2"

ВНИМАНИЕ! Под изоляцией на распределителе наклеены стрелки направлений потока среды. Монтаж нужно провести согласно направлениям стрелок.

Страна котла



Страна изоляции

Гидравлическая стрелка CPN 120 - DN 50



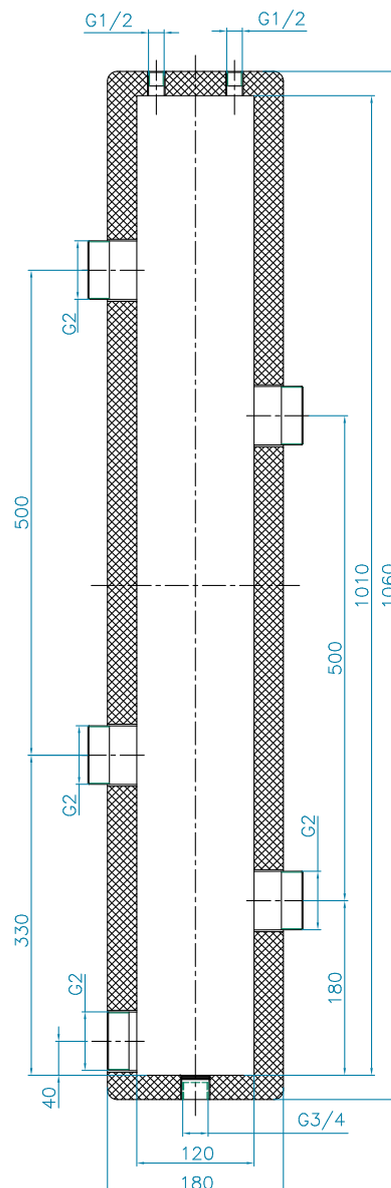
Гидравлическая стрелка CPN 120 - DN 50 Заводом она оборудована изоляцией, с верхней стороны двумя подключениями для датчика температуры и воздухоотводчика (резьба 1/2" GW), а с нижней стороны подключение для слива (резьба 2" GW). В комплекте находятся воздухоотводчик 3/8" с запорным клапаном 1/2", отверстие для датчика температуры 1/2", четыре фитинга 1 1/2" чугунные.

Технические данные

Материал:	сталь ST 37.1
Макс. давление:	8 bar
Макс. поток:	9,5 м ³ /h
Макс. температура:	110°C
Изоляция:	EPР чёрная 40 г/л
Подключение:	2"

ВНИМАНИЕ! Под изоляцией на распределителе наклеены стрелки направлений потока среды. Монтаж нужно провести согласно направлениям стрелок. изготовлена из стали.

Страна котла



Страна изоляции

Гидравлическая стрелка CPN 120 - DN 65



Гидравлическая стрелка CPN 120 - DN 65 изготовлена из стали. Заводом она оборудована изоляцией, с верхней стороны двумя подключениями для датчика температуры и воздухоотводчика (резьба 1/2" GW), с нижней стороны подключение для слива (резьба 2" GW). В комплекте находятся воздухоотводчик 3/8" с запорным клапаном 1/2", отверстие для датчика температуры 1/2", четыре фитинга 2 1/2" чугунные.

Технические данные

Материал:	сталь ST 37.1
Макс. давление:	8 bar
Макс. поток:	18 m ³ /h
Макс. температура:	110°C
Изоляция:	EPP чёрная 40 g/l
Подключение:	2 1/2"

ВНИМАНИЕ! Под изоляцией на распределителе наклеены стрелки направлений потока среды. Монтаж нужно провести согласно направлениям стрелок.

