

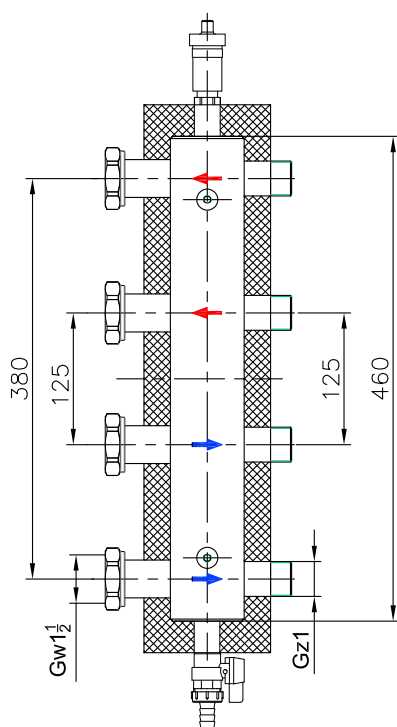
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) dla 2 źródeł ciepła

CPN 70 2F - DN 25 (1")

Sprzęgło hydrauliczne **CPN 70 2F - DN 25** wykonane zostało ze stali. Fabrycznie wyposażone jest w izolację, od górnej strony w połączenie dla odpowietrznika (mufa 1/2") i wbudowaną rurkę dla czujnika temperatury oraz od dolnej strony w połączenie spustu (mufa 1/2"). W zestawie są odpowietrznik 3/8" z zaworem stopowym 1/2", zawór spustowy 1/2", cztery śrubunki żeliwne 1" oraz uchwyty naścienne.



55 kW

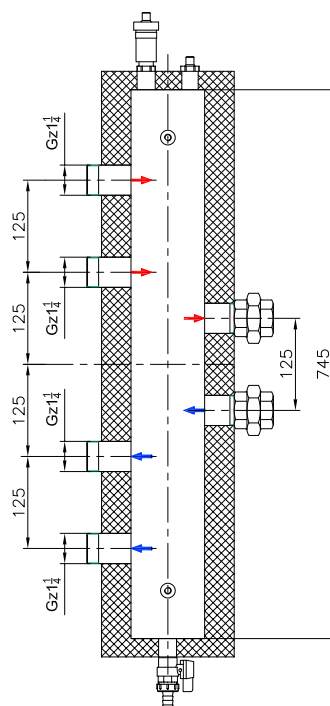


CPN 100 2F - DN 32 (1 1/4")

Sprzęgło hydrauliczne **CPN 100 2F - DN 32** wykonane zostało ze stali. Fabrycznie wyposażone jest w izolację, od górnej strony w dwa połączenia dla czujnika temperatury i odpowietrznika (mufa 1/2") oraz od dolnej strony w połączenie spustu (mufa 1/2"). W zestawie są odpowietrznik 3/8" z zaworem stopowym 1/2", tulejka nurnikowa 1/2" do połączenia czujnika temperatury, zawór spustowy 1/2", dwa śrubunki żeliwne 1 1/4" oraz uchwyty naścienne.

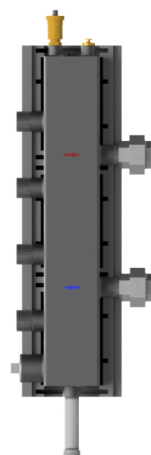


80 kW



CPN 100 2F - DN 40 (1 1/2")

Sprzęgło hydrauliczne **CPN 100 2F - DN 40** wykonane zostało ze stali. Fabrycznie wyposażone jest w izolację, od górnej strony w dwa połączenia dla czujnika temperatury i odpowietrznika (mufa 1/2") oraz od dolnej strony w połączenie spustu (mufa 2"). W zestawie są odpowietrznik 3/8" z zaworem stopowym 1/2", tulejka nurnikowa 1/2" do połączenia czujnika temperatury, dwa śrubunki żeliwne 1 1/2" oraz stopa montażowa.



120 kW

