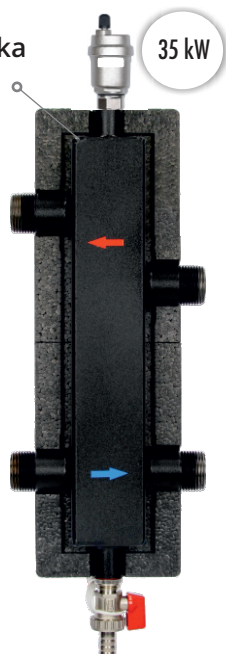


## Sprzęgło hydrauliczne(zwrotnica) XPN 60 - DN 25

Wbudowana rurka dla czujnika temperatury



### Wyposażenie:



Sprzęgła hydrauliczne (zwrotnice) XPN wykonane zostały ze stali. Fabrycznie wyposażone są w izolację, od górnej strony w podłączenie dla odpowietrznika (mufa 1/2") oraz miejsce do montażu czujnika temperatury natomiast od dolnej strony w podłączenie spustu (mufa 1/2"). W zestawie są odpowietrznik z zaworem stopowym 1/2" oraz zawór spustowy 1/2".

### Dane techniczne

Materiał: stal  
 Podłączenie: GZ 1" dla XPN 60 - DN 25  
 GZ 1 1/4" dla XPN 60 - DN 32

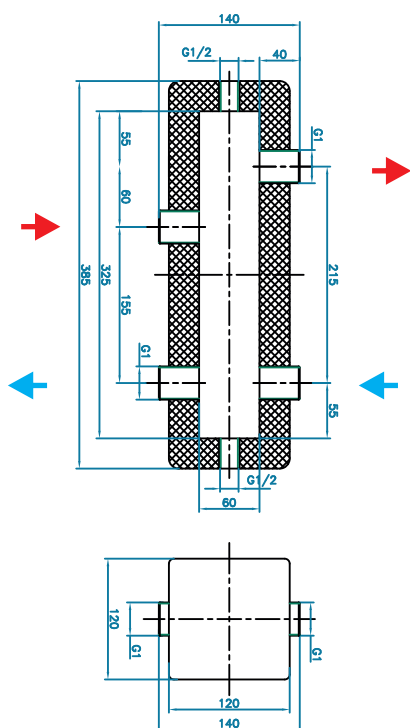
Maks. ciśnienie: 6 bar  
 Maks. przepływ: 1,8 m<sup>3</sup>/h dla XPN 60 - DN 25  
 2,3 m<sup>3</sup>/h dla XPN 60 - DN 32

Maks. temperatura: 110°C  
 Izolacja: EPP czarna 40 g/l

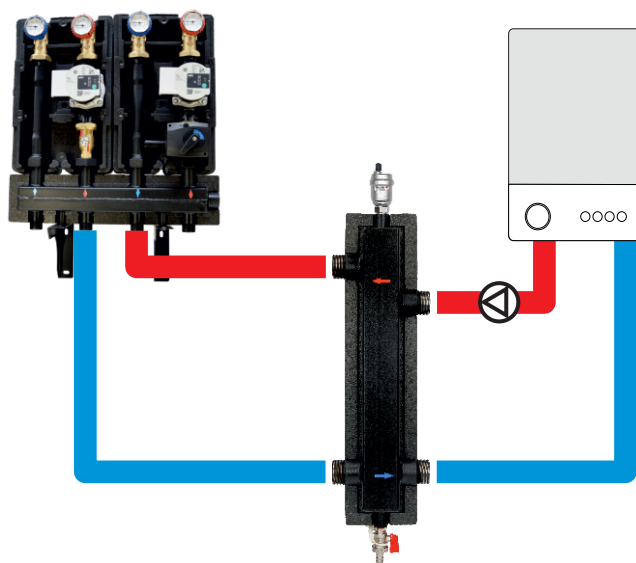
Uwaga!!  
 Sprzęgła przeznaczone są tylko do montażu w pozycji pionowej.

Nazwa asortymentu	Przepływ [m <sup>3</sup> /h]	Pojemność [l]	Nr SAP
Sprzęgło hydrauliczne(zwrotnica) XPN 60 - DN 25 z izolacją, z wyposażeniem	1,80	1,1	611052ONN

### Wymiary



### Przykład zastosowania



Uprozczone schematy ideowe instalacji  
 - nie zaznaczono standardowych elementów instalacyjnych,  
 jak również schematu zabezpieczeń kotłowni