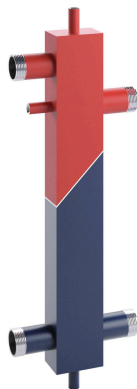


Sprzęgło hydrauliczne-zestaw 120/80, małe sprzęgło, natężenie przepływu do 8,0 m³/h, 4 bar, 110 °C



Indeks: 4205684



Dane

Typ	120/80
Materiał	S 235 JR
Pojemność sprzęgła	6,4 L/lfdm
Liczba obiegów źródeł ciepła	1 St.
Ilość obiegów instalacyjnych	1 St.
Temperatura pracy	-10 °C - 110 °C
Ciśnienie robocze	0 bar - 4 bar
Przyłącze obiegu odbiornika	R 2"
Przyłącze obiegu źródła ciepła	R 2"
Maks. strumień objętości	8,0 m ³ /h
Moc przy ΔT 20 °K	186,00 kW
Średnica sprzęgła hydraulicznego	120/80
Maks. wysokość	800 mm
Waga	11,12 kg

Opis

Sprzęgło hydrauliczne w wykonaniu pionowym. Gwarantuje optymalne hydrauliczne rozdzielanie różnych obiegów pierwotnych i wtórnych we wszystkich warunkach eksploatacyjnych. Pompy nie wchodzi z sobą w interakcję, zarówno przy obciążeniu częściowym, jak i całkowitym. Cztery króćce wychodzące do podłączenia odbiornika ciepła i źródła ciepła. Króćce 1/2" do odpowietrzania, opróżniania i czujnika.

Element jest w 100% sprawdzony fabrycznie pod względem szczelności i zagruntowany.

Opakowane jako ZESTAW wraz z termoizolacją EPP. Grubość izolacji odpowiada niemieckiej ustawie o charakterystyce energetycznej budynków (GEG).