

Sprzęgło hydrauliczne-zestaw 60/50, małe sprzęgło, natężenie przepływu do 3,0 m³/h, 4 bar, 110 °C



Indeks: 4207263



Dane

Typ	60/50
Materiał	S 235 JR
Pojemność sprężgła	1,2 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	Rp 1"
Przyłącze obiegu źródła ciepła	Rp 1"
Maks. strumień objętości	3,0 m ³ /h
Moc przy ΔT 20 °K	70,00 kW
Średnica sprężgła hydraulicznego	60/50
Maks. wysokość	500 mm
Waga	3,00 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).