

Sprzęgło hydrauliczne CPN 100 2F - DN 32(1 1/4") dla dwóch źródeł ciepła

80 kW

4,5 m³/h



Sprzęgło hydrauliczne CPN 100 2F - DN 32 wykonane jest ze stali. Fabrycznie wyposażone jest w izolację, od góry w dwa przyłącza czujnika temperatury i odpowietrznika, a od dołu w przyłączy spustowe. W zestawie znajduje się odpowietrznik z zaworem zwrotnym, tuleja zanurzeniowa do podłączenia czujnika temperatury, zawór spustowy, dwie żeliwne śrubunki 1 1/4" oraz uchwyty ścienne.

Dane techniczne:

Materiał:	stal
Maksymalne ciśnienie:	6 bar
Maksymalny przepływ:	4,5 m ³ / h
Maksymalna temperatura:	110 °C
Izolacja:	EPP czarna
Połączenie:	1 1/4"

Możliwość montażu
w poziomie

