

## Sprzęgło hydrauliczne CPN 100 2F - DN 40 (1 1/2") dla dwóch źródeł ciepła

120 kW

6,5 m<sup>3</sup>/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 nurnikowa do podłączenia czujnika temperatury, zawór spustowy, dwa żeliwne śrubunki 1 1/4" oraz stopa montażowa.

### Dane techniczne:

Materiał:	stal
Maksymalne ciśnienie:	6 bar
Maksymalny przepływ:	6,5 m <sup>3</sup> / h
Maksymalna temperatura:	110 °C
Izolacja:	EPP czarna
Podłączenie:	1 1/2"

