

## Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 120 - DN 50 (2")

### Wposażenie:



220 kW

Łącznik TBN 120 - DN 50  
(opcja)



Sprzęgło hydrauliczne CPN 120 - DN 50 wykonane zostało ze stali. Fabrycznie wyposażone jest w izolację oraz od górnej strony w dwa podłączenia dla czujnika temperatury i odpowietrznika (mufa 1/2"), oraz od dolnej strony w podłączenie spustu (mufa 2"). W zestawie są odpowietrznik 3/8" z zaworem stopowym 1/2", tulejka nurnikowa 1/2" do podłączenia czujnika temperatury, cztery śrubunki 2" żeliwne oraz stopa montażowa.

### Dane techniczne:

Materiał:

stal ST 37.1

Maksymalne ciśnienie:

8 bar

Maksymalny przepływ:

9,5 m<sup>3</sup>/h

Maksymalna temperatura:

110°C

Izolacja:

EPP czarna 40 g/l

Podłączenie:

2"

Moc grzewcza:

do 220 kW przy  $\Delta T$  20°C

Połączenie z rozdzielaczem:

Łącznik TBN 120 - DN 50

Nazwa asortymentu	Nr katalogowy
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 120 - DN 50 z izolacją, z wyposażeniem dodatkowym	609001
Łącznik TBN 120 - DN 50 dla podłączenia sprzęgła CPN 120 - DN 50 z rozdzielaczem C2 100 - DN 32	609005

