

Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 120 - DN 65 (2 1/2")

Wyposażenie:



Łącznik TBN 120 - DN 65 (opcja)



Sprzęgło hydrauliczne CPN 120 - DN 65 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 1/2" żeliwne oraz stopa montażowa.

Dane techniczne:

Materiał:	stal ST 37.1
Maksymalne ciśnienie:	8 bar
Maksymalny przepływ:	18 m ³ /h
Maksymalna temperatura:	110°C
Izolacja:	EPP czarna 40 g/l
Podłączenie:	2 1/2"
Moc grzewcza:	do 350 kW przy ΔT 20°C
Połączenie z rozdzielaczem:	łącznik TBN 120 - DN 65

Nazwa asortymentu	Nr katalogowy
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 120 - DN 65 z izolacją, z wyposażeniem dodatkowym	609002
Łącznik TBN 120 - DN 65 dla podłączenia CPN 120 - DN 65 z C 2 120 - DN 50	609006

