

Zwrotnica hydrauliczna CPN 100 - DN 40 (1 1/2")



stopa montażowa
w komplecie

Łącznik TBN 100
(opcja)



Zwrotnica hydrauliczna **CPN 100 DN 40** wykonana została ze stali. Fabrycznie wyposażona jest w izolację, 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 żeliwne 1 1/2" oraz stopa montażowa.

Dane techniczne:

Materiał:	stal ST 37.1
Maksymalne ciśnienie:	8 bar
Maksymalny przepływ:	6,5 m ³ /h
Maksymalna temperatura:	110°C
Izolacja:	EPP czarna 40 g/l
Podłączenie:	1 1/2"
Moc grzewcza:	do 120 kW przy ΔT 20°C
Połączenie z rozdzielaczem:	Łącznik TBN 100

Nazwa asortymentu	Nr katalogowy
Zwrotnica CPN 100 - DN 40 z wyposażeniem dodatkowym	607002
Łącznik TBN 100 / 2 z izolacją dla podłączenia CPN 100 - DN 40 z C 100 2F - DN 25	607005
Łącznik TBN 100 / 3 z izolacją dla podłączenia CPN 100 - DN 40 z C 100 3F - DN 25	607006
Łącznik TBN 100 / 4 z izolacją dla podłączenia CPN 100 - DN 40 z C 100 4F - DN 25	607007
Łącznik TBN 100 / 5 z izolacją dla podłączenia CPN 100 - DN 40 z C 100 5F - DN 25	607008
Łącznik TBN 100 / 6 z izolacją dla podłączenia CPN 100 - DN 40 z C 100 6F - DN 25	607009

