

Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 250, CPN 300

Sprzęgło hydrauliczne CPN 250, CPN 300 wykonane zostało ze stali. Fabrycznie wyposażone jest w izolację EPP oraz od górnej strony w dwa połączenia dla czujnika temperatury (mufa 1") i odpowietrznika (mufa 1 1/4"), oraz od dolnej strony w spust (mufa 1 1/4"). Sprzęgło zawiera system wbudowanych siatek (1.) oraz przegród (2.) pomagające w wytrącaniu pecherzyków powietrza oraz osadów zwiększając tym samym jego funkcjonalność oraz sprawność. W komplecie znajduje się stopa montażowa.

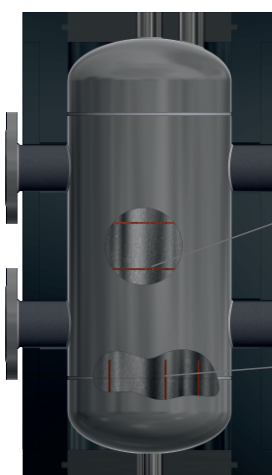
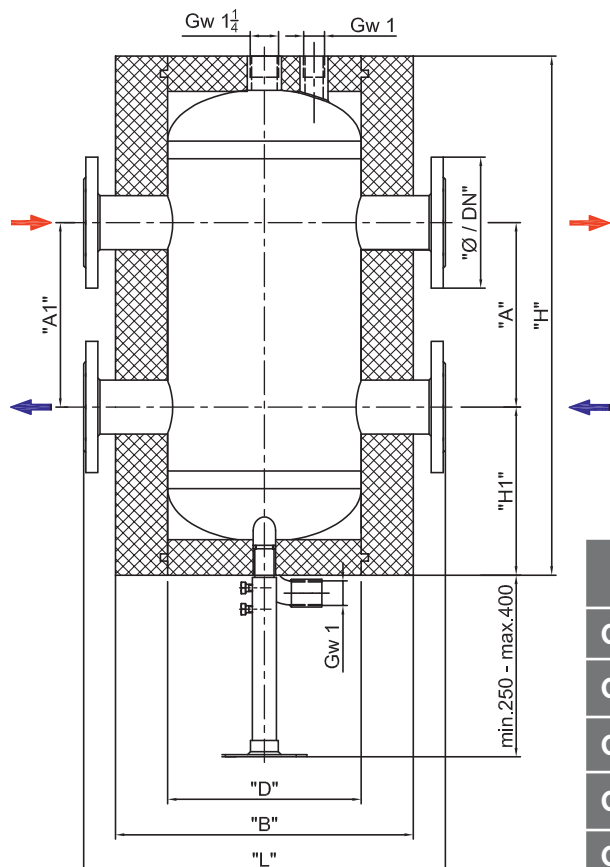
Dane techniczne:

Materiał:	stal ST 37.1
Maksymalne ciśnienie:	6 bar
Maksymalna temperatura:	110°C
Maksymalny przepływ:	6-30 m ³ /h (w zależności od modelu)
Izolacja:	EPP czarna 40 g/l
Moc grzewcza:	120-700 kW (w zależności od modelu)
Norma ciśnieniowa kołnierzy:	PN 16

Stopy montażowe
w komplecie



Nazwa asortymentu	Moc przy DT 20°C	Przepływ [m ³ /h]	Pojemność [l]	Nr katalogowy
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 150 - DN 50 z izolacją	120,00	6,00	9	609100
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 250 - DN 65 z izolacją	210,00	9,00	26	609101
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 250 - DN 80 z izolacją	280,00	12,00	26	609102
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 300 - DN 100 z izolacją	470,00	20,00	61	609103
Sprzęgło hydrauliczne (zwrotnica) CPN 300 - DN 125 z izolacją	700,00	30,00	62	609104
Wyposażenie dodatkowe do sprzęgła CPN250-DN65, DN80, CPN300-DN100, DN125				607230



Wyposażenie dodatkowe do sprzęgła:
(Odpowietrznik automatyczny, tuleja nurnikowa oraz dwie redukcje)



	A (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	DN	H (mm)	H1 (mm)
CPN 150 - DN 50	260	Ø 168	Ø 250	350	50	530	140
CPN 250 - DN 65	260	Ø 273	Ø 420	510	65	730	240
CPN 250 - DN 80	260	Ø 273	Ø 420	510	80	730	240
CPN 300 - DN 100	340	Ø 324	Ø 420	510	100	930	290
CPN 300 - DN 125	340	Ø 324	Ø 420	510	125	930	290

