

Hydraulische wissel DN300 in rond ontwerp, DN150/ PN6, 6 bar, 110 °C

Artikelnummer: 4205512

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	DN300
Materiaal	P 235
Inhoud afscheider	120,2 L / lfdm
Aantal generatorcircuits	1 St.
Aantal verbruikerscircuits	1 St.
Bedrijfstemperatuur	-10 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	0 bar - 6 bar
Aansluiting verbruikerscircuit	DN150/PN6
Aansluiting generatorcircuit	DN150/PN6
Max. volumestroom	65,0 m ³ /h
Kamergrootte	DN300
Max. hoogte	1800 mm
Gewicht	120,00 kg

Beschrijving

Hydraulische wissel in verticale uitvoering. Zorgt voor een optimale hydraulische ontkoppeling van de verschillende primaire en secundaire circuits in alle bedrijfstoelstanden. Geen pompen die elkaar beïnvloeden, bij gedeeltelijke en volledige belasting. Bestaande uit een verticale ronde kamer van gelaste pijp P235 met gelaste afgeschuinde bolle bodems.

Vier aansluitstukken voor warmteverbruikers en warmteopwekkers van gelaste stalen pijp met voorgelaste flenzen PN 6 / PN 16.

2"-schroefdraadaansluiting voor de slibverwijdering. ½"-mof voor temperatuursensor. Poot met gaten voor bevestiging aan de vloer.

Het onderdeel is in de fabriek 100 % op dichtheid getest en in de grondverf gezet.