

Hydraulická odbočka DN300, okrúhla konštrukcia, DN150/PN6, 65,0 m³/h, 6 bar, 110 °C

Číslo výrobku: 4205512

reflex

Thinking solutions.



Vlastnosti

Typ	DN300
Materiál	P 235
Obsah oddelenia	120,2 L/lfdm
Počet generátorových okruhov	1 St.
Počet okruhov spotrebičov	1 St.
Prevádzková teplota	-10 °C - 110 °C
Prevádzkový pretlak	0 bar - 6 bar
Prípojka okruhu spotrebiča	DN150/PN6
Prípojka okruhu generátora	DN150/PN6
Max. objemový prietok	65,0 m ³ /h
Veľkosť komory	DN300
Max. výška	1800 mm
Hmotnosť	120,00 kg

popis

Hydraulický anuloid vo vertikálnom prevedení. Zabezpečuje optimálne hydraulické oddelenie rôznych primárnych a sekundárnych obvodov vo všetkých prevádzkových stavoch. Nedochádza k ovplyvňovaniu čerpadiel pri čiastočnom a plnom zaťažení. Pozostáva z vertikálnej okrúhlej komory zo zváratej rúrky P235 so zváranými plochými koncami.

Štyri pripojenia pre spotrebiče tepla a zdroje tepla zo zváratej oceľovej rúry s krkovými prírubami PN 6 / PN 16.

2 "závitové pripojenie na odkalenie." Pripojenie pre teplomer. Stojan s otvormi na upevnenie na podlahu.

Komponent je z výroby 100% otestovaný na tesnosť a natretý základnou farbou.