

# Hydraulická odbočka DN500, okrúhla konštrukcia, DN300/PN6, 225,0 m<sup>3</sup>/h, 6 bar, 110 °C

Číslo výrobku: 4207411

**reflex**

Thinking solutions.



## Vlastnosti

Typ	DN500
Materiál	P 235
Obsah oddelenia	336,8 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	DN300/PN6
Prípojka okruhu generátora	DN300/PN6
Max. objemový prietok	225,0 m <sup>3</sup> /h
Veľkosť komory	DN500
Max. výška	2050 mm
Hmotnosť	270,00 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.