

Distribuitor compact 180/111, cu separare termică, 10 Flanșă ștuțuri cu 250 mm distanță între ștuțuri, 6 bar, 110 °C

reflex

Thinking solutions.

Cod articol: 4205670

Caracteristici



Tip	180/111
Material	S 235 JR
Număr de circuite ale generatorului	1 St.
Număr de circuite de consumatori	4 St.
Număr de ștuțuri	10 St.
Temperatură de funcționare	-10 °C - 110 °C
Suprapresiune de lucru	0 bar - 6 bar
Conexiune max. circuit consumator	până la DN 65
Tip racord	Flanșă
Debit volumetric max.	13,8 m ³ /h
Putere la ΔT 20 °K	320,00 kW
Conexiune max. circuit generator	până la DN 80
Mărimea camerei	180/111
Lungime	2500 mm
Grosime perete	4,0 mm
Distanță între ștuțuri (distanța dintre axe la ieșirile de pe distribuitor)	250 mm
Greutate în kg/metru liniar	26,6 kg/lfdm

Descriere

Distribuitor combinat de tur și retur, constând din țeavă rectangulară cu camere din tablă neagră de oțel S235, dispuse una lângă alta, segmentate prin pereți despărțitori de formă sinusoidală și un strat de aer cu o lățime de 20 mm. Stratul de aer servește la reducerea transferului de căldură între camera de tur și cea de retur.

Permite o dispunere clară și cu necesar redus de spațiu a respectivelor circuite de încălzire sau de răcire. Ștuț de racordare executat ca ștuț filetat sau ștuț cu flanșă și orientat la înălțimea armăturilor de blocare. Există în mod standard mufe de golire pentru camera de tur și cea de retur.

Componenta este testată 100% în fabrică în ceea ce privește etanșeitarea și este grunduită.