

Regulacyjny zawór z nastawialnym natężeniem przepływu P6..W..-C24E DN 150 mm



BELIMO Siłowniki SA

info@belimo.pl

www.belimo.pl

Dane techniczne

Typ zaworu :
regulator przepływu, 2-drogowy

Rodzaj sterowania :
z siłownikiem (zintegrowanym)

Czynnik roboczy :
woda zimna i gorąca, woda z dodatkiem maks. 50% objętości glikolu

Średnica DN :
150

Rodzaj przyłączy :
kołnierzowe

Temperatura robocza [°C] :
od +2 do +120

Ciśnienie nominalne [MPa] :
1,6

Maks. ciśnienie różnicowe [MPa] :
0,34

Współczynnik Kvs [m³/h] :
V =2700 dm³/min

Materiał korpusu :
żeliwo GG25

Odpowiednie siłowniki :
zawór zintegrowany z siłownikiem

Gwarancja :

5 lat

Normy, atesty, certyfikaty :

IEC 60730-2-14

Opis :

urządzenie składa się z 3 podzespołów: zaworu z kryzą regulacyjną,
rurki pomiarowej z czujnikiem prędkości medium oraz siłownika;
przeznaczone jest do stosowania w stacjonarnych systemach
grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych