

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



**BELIMO Siłowniki SA**

[info@belimo.pl](mailto:info@belimo.pl)

[www.belimo.pl](http://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 [m<sup>3</sup>/h] :  
V = 2700 dm<sup>3</sup>/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.

Producent zastrzega sobie zmianę parametrów.