

# Regulacyjny zawór kulowy P6125W3100EV-BAC, DN 125



**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 (MP-Bus, BACnet)

Czynnik roboczy :

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

Średnica DN :

125

Rodzaj przyłączy :

kołnierzowe

Temperatura robocza [°C] :

od -10 do +120

Ciśnienie nominalne [MPa] :

1,6

Przepływ [m<sup>3</sup>/h] :

111,6 (31 dm<sup>3</sup>/s)

Materiał korpusu :

żeliwo GG25

Odpowiednie siłowniki :

SR.., GR..

Gwarancja :

5 lat

Opis :

Regulacyjny zawór kulowy P6..W..EV-BAC dostępny jest również o

średnicy DN 15-50 z gwintem wewnętrznym.

Producent zastrzega sobie zmianę parametrów.