

Regulacyjny zawór kulowy P6125W3100E-MP, DN 125



BELIMO Siłowniki SA

info@belimo.pl

www.belimo.pl

Dane techniczne

Typ zaworu :
regulator przepływu, 2-drogowy

Rodzaj sterowania :
z siłownikiem (analogowe, MP-Bus)

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 [m³/h] :
111,6 (31 dm³/s)

Materiał korpusu :
żeliwo GG25

Odpowiednie siłowniki :
SR.., GR..

Gwarancja :
5 lat

Opis :
Regulacyjny zawór kulowy P6..W..E-MP dostępny jest również o

średnicy DN 15-50 z gwintem wewnętrznym.

Producent zastrzega sobie zmianę parametrów.