



**Parametry pracy:**

Czynnik: - woda  
 Ciśnienie: - 5 MPa  
 Temp. pracy: - 250 °C  
 Przepływ: - 44 t/h

**Dane techniczne zaworu:**

Wymiar nominalny: - DN100  
 Ciśnienie nominalne: - PN63  
 Przyłącze: - kołnierzowe  
 Dławnica: - standardowa  
 Współczynnik przepływu: - Kvs 140  
 Charakterystyka: - liniowa  
 Wykonanie materiałowe: - A216 WCB  
 (wg ASTM)

**Uzyskane efekty:**

- Zawór przeznaczony jest do regulacji natężenia przepływu i zmiany kierunku przepływu w funkcji mieszającej.
- przystosowany do pracy na wysokie ciśnienia i spadki ciśnień.