

**Parametry pracy:**

Czynnik: - paliwa gazowe
 Ciśnienie: - 8 MPa
 Temp. pracy: - -50...+350 °C

Dane techniczne zaworu:

Wymiar nominalny: - DN 200
 Ciśnienie nominalne: - ANSI 600 RF
 Przyłącze: - kołnierzowe
 Dławnica: - standardowa
 Współczynnik przepływu: - Kvs 650
 Charakterystyka: - szybkootwierająca
 Kierunek przepływu: - nad grzyb
 Szczelność zamknięcia: - Vkl.wg IEC 534-4

Zastosowanie:

Instalacje gazy ziemnego

Miejsce zastosowania:

Syberia - Rosja

Uzyskane efekty:

- Ze względu na wysokie parametry ciśnienia i przepływu zawór ma grzyb odciążony za pomocą pilota (grzyb wewnętrzny).
- Materiały części odlewanych zaworu - stal kwasoodporna wg ASTM A351 CF8M, siłownika - staliwo do pracy w niskich temperaturach wg ASTM A352 LC2.
- Powierzchnie współpracujące grzyba i gniazda pokryte są grubą warstwą stellitu.
- Możliwość łatwego demontażu i wymiany elementów wewnętrznych zaworu.
- Napęd za pomocą siłownika pneumatycznego tłokowego wyposażonego w filtrowreduktor, zawór elektromagnetyczny oraz wyłączniki krańcowe.