



#### Standardowe materiały:

- PTFE/W/Grafit + Stal 1.4310

#### Parametry pracy:

- Prędkość obwodowa:  $\leq 2$  m/s
- Temperatura: PTFE -  $20\text{ }^{\circ}\text{C} \div +250\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Ciśnienie: PTFE: 35 MPa

#### Media:

- Oleje hydrauliczne DIN 51524 klasa 1 - 3, smary na bazie oleju mineralnego, niepalne ciecze hydrauliczne HFA, HFB, HFC, emulsje wodne i wodno-olejowe

#### Zastosowanie:

- Wtryskarki, dystrybutory obrotowe, silniki hydrauliczne

#### Zakres wymiarów (średnica wału):

- Dostępny na zapytanie ofertowe