



#### Opisy:

Pierścień oporowy wklęsły.

---

#### Standardowe materiały:

- PTFE, PA, POM, NBR
- 

#### Parametry pracy:

- Temperatura: Zgodnie z zastosowanym materiałem.
  - Ciśnienie: Zależnie od zastosowania
- 

#### Media:

- Oleje hydrauliczne wg DIN 51524, oleje i smary mineralne, niepalne ciecze hydrauliczne, płyny HFA, HFB, HFC
- 

#### Zastosowanie:

- Pierścienie oporowe używane są do zabezpieczenia o-ringa przed wyciskaniem (wypychaniem) z rowka.
- 

#### Zakres wymiarów:

- Dostępne na zapytanie ofertowe