



## Семеринг

### Параметри

Материал:	NBR
Вътрешен диаметър:	65 мм
Външен диаметър:	90 мм
Височина:	10 мм

### **Акрилнитрил-бутадиенов каучук (NBR)**

Устойчив спрямо въздействието на минерални масла и мазнини, особено хидравлични масла, смазки, бензин, както и други алифатни въглеводороди, киселини и луги, несъдържащи ароматизирани и хлорирани добавки. Добрите механични свойства, като например висока устойчивост на налягане, твърдост и температура (-25°C до +120°C) осигуряват на този каучук широк обхват на приложение.

#### ПРЕДИМСТВА

- Добра устойчивост на масла и горива
- Добра устойчивост на температури: -20°C до +120°C в масло
- Добра устойчивост на опън и износване
- Слабо подуване във вода

#### НЕДОСТАТЪЦИ

- Слаба устойчивост на атмосферни фактори, озон и светлина
- Слаба устойчивост на полярни флуиди
- Слаба устойчивост на хлорирани въглеводороди
- Слаба устойчивост на ароматични флуиди