



### **Внимание:**

Величина гарантированного зазора  $e$  определяется по специальной номограмме в зависимости от пяти основных параметров.

### **Технические характеристики:**

Рабочее давление	до 350 бар (до 500 бар в зависимости от диаметра)
Рабочая температура	от $-40^\circ\text{C}$ до $+110^\circ\text{C}$
Линейная скорость	$> 0,5$ м/с
Рабочая среда	минеральная гидравлическая жидкость, эмульсии

### **Материалы:**

- 1 – Эластомер на основе NBR резины
- 2 – Эластомер на основе NBR, армированный полимерным волокном
- 3 – Опорное кольцо из NBR