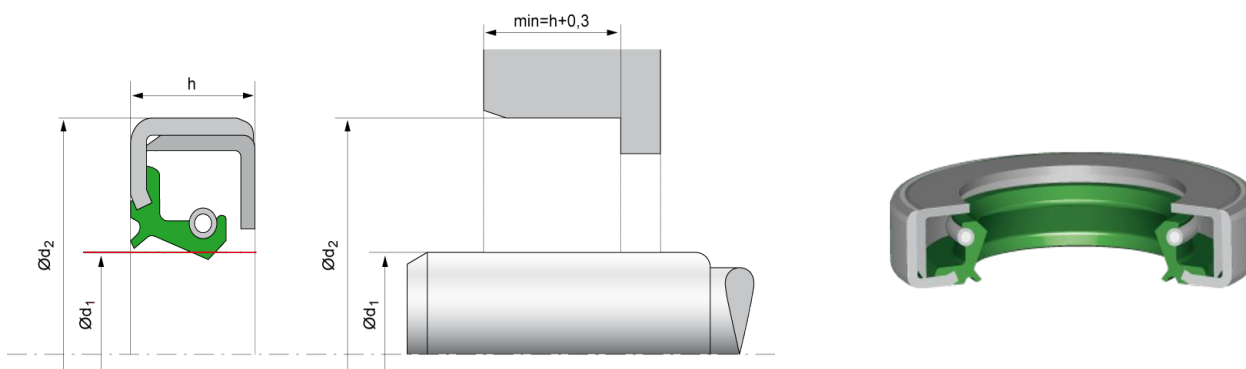


## Typ CO



### **Opis:**

- Uszczelnienie wału w metalowej obudowie z dodatkową wargą przeciwpylową.

### **Materiały:**

- Pierścień samouszczelniający: NBR
- Obudowa oraz metalowy wkład usztywniający: Stal nierdzewna
- Sprężyna dociskowa: Nierdzewna stal sprężynowa

### **Twardość:**

- 70 ShA

### **Parametry pracy:**

- Prędkość obwodowa:  $\leq 12$  m/s
- Temperatura:  $-40^{\circ}\text{C} \div +100^{\circ}\text{C}$
- Ciśnienie:  $\leq 0,05$  MPa