



Untere GLRD für Sarlin® Pumpen

Lower Seal to suit Sarlin® Pumps



**Eigenschaften:**  
 Einzel-Gleitringdichtung  
 Drehrichtungsabhängig  
 Nichtentlastet

**Einsatzgrenzen:**  
 Druck  $p = 10 \text{ bar}$   
 Geschwindigkeit  $v = 15 \text{ m/s}$   
 Temperatur  $t = -20 +120^\circ\text{C}$   
 (Elastomerbedingt)

**Komponenten:**  
 Gleitring Kohle, SiC, TC  
 Gegenring Al-Oxid, SiC, TC  
 Nebendichtung PTFE, NBR, EPDM, VITON®  
 Feder 1.4301  
 Sonstige Teile 1.4301

**Characteristics:**  
 Single Spring Seal  
 Single Directional  
 Unbalanced

**Limit of applications:**  
 Pressure  $p = 10 \text{ bar (150 psi)}$   
 Speed  $v = 15 \text{ m/s}$   
 Temperature  $t = -20 +120^\circ\text{C}$   
 (according to the rubber)

**Components:**  
 Rotary Carbon, SiC, TC  
 Stationary Al-Oxide, SiC, TC  
 Secondary Seal PTFE, NBR, EPDM, VITON®  
 Spring SS304  
 Other Parts SS304

Serie BB30SU