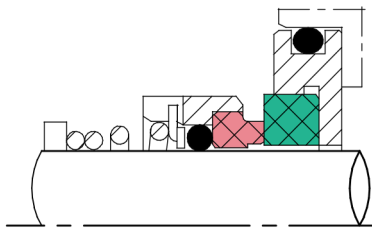


S-AW-S PF

Parabombas ALLWEILER
Modelos BAS, SPF, ZAS y ZASV



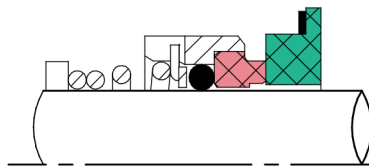
MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC, Tg
Estacionaria: SIC, Tg
O rings: NBR
Partes metálicas: AISI 304

Dimensiones: 15, 20mm

S-AW-SOB

Para bombas ALLWEILER
Modelos SOB y SOH series



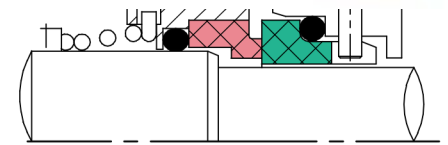
MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC
Estacionaria: SIC
O rings: NBR
Partes metálicas: AISI 304

Dimensiones: 22mm

S-AW-L/LV

Parabombas ALLWEILER
Modelos L y LV series



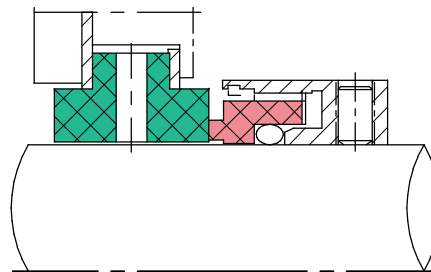
MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC
Estacionaria: SIC
O rings: NBR
Partes metálicas, Resorte: AISI 304

Dimensiones: 28, 30, 45mm

S-700AR

Para bombas ARMSTRONG Modelos 4300 y
Bombas BELL & GOSSETT series 880-SC



MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC
Estacionaria: SIC
O rings: Viton, EPR, Aflas
Partes metálicas, resortes: AISI 304

Dimensiones: 1-1/8, 1-5/8, 2-1/8, 2-5/8

RANGOS DE OPERACION

PRESION: Vacío a 362 PSI (25 bar)
VELOCIDAD: 3600 fpm (18 m/s)
TEMPERATURA: -20°F a 450°F
(-29°C a 232°C) según el elastómero