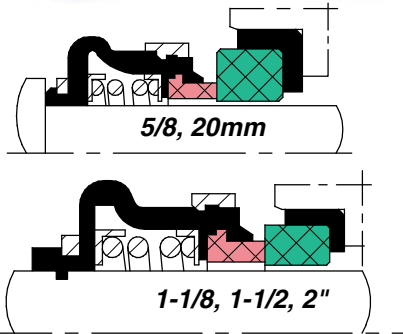


## S-HI-M

Para bombas HIDROSTAL y bombas WEMCO



### MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC, SSIC

Estacionaria: Cerámica, SIC, SSIC

O´rings: Viton, NBR

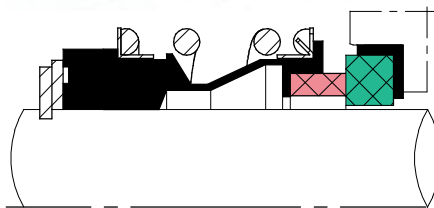
Partes Metálicas: AISI 304

Resortes: AISI 304

Dimensiones: 5/8, 20mm, 1-1/8, 1-1/2, 2"

## S-HI-G

Para bombas Grundfos. Pueden usarse con sello SHI-Co con SHI-X en Tandem



### MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC, SSIC

Estacionaria: Cerámica, SIC, SSIC

O´rings: Viton, NBR

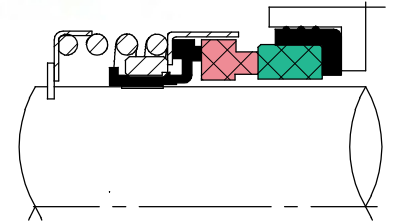
Partes Metálicas: AISI 304

Resortes: AISI 304

Dimensiones: 5/8, 20mm sin arandela 1-1/8, 1-1/2, 2", 2-1/2, 3", 95mm, 100mm

## S-HI-C

Para bombas Grundfos. Pueden usarse con sellos SHI-G o con SHI-X en Tandem



### MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC, SSIC

Estacionaria: Cerámica, SIC, SSIC

O´rings: Viton, NBR

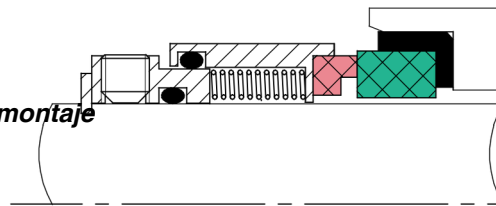
Partes Metálicas: AISI 304

Resortes: AISI 304

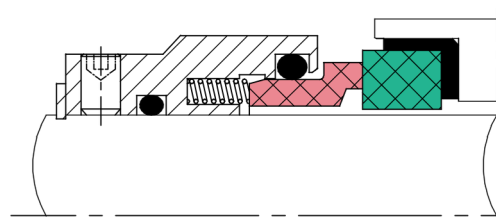
Dimensiones: 5/8, 7/8, 25mm, 1-1/8, 1-3/8, 1-1/2, 2", 2-1/2, 3"

## S-HI-X

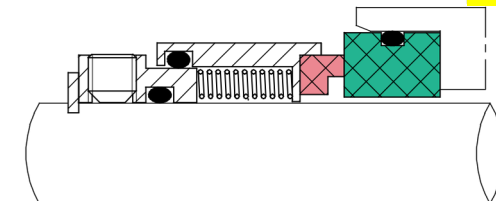
Para bombas HIDROSTAL, usualmente montaje con sello SHI-G o SHI-C en Tandem



Dimensiones: 1-1/8, 1-1/2, 2, 3"



Dimensiones: 2", 2-1/2"



Dimensiones: 95, 100mm

### MATERIALES

Rotatorio: SIC, SSIC, Tungsteno

Estacionaria: SIC, Tungsteno

O´rings: Viton

Partes Metálicas: AISI 316/304

Resortes: AISI 316/304