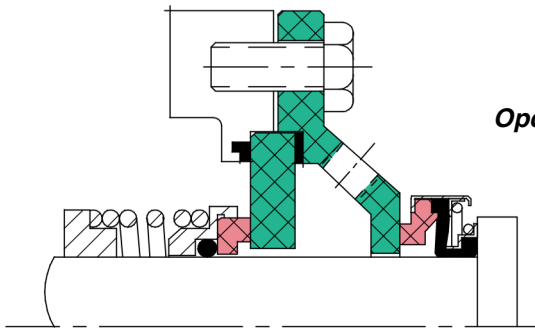
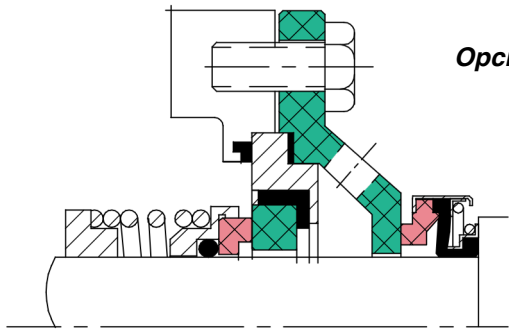


## S-A PVPU

Para bombas A.P.V.  
Modelos: PUMA



Opción 1



Opción 2



### MATERIALES

Rotatorio: Carbon, SIC, Tg

Estacionaria: AISI 316, SIC (rectificado por un lado o por ambos)

O rings: EPDM, Viton, NBR

Estacionaria: SIC, Tg

Partes Metálicas: AISI 304

Sello externo: Tipo N Carbón/Nitrilo

Este sello está disponible en sello simple y en sello doble

Estacionaria opción 1 es monolítica

Estacionaria opción 2 es acero con carainsertada

**Dimensiones: 1", 1-1/2"**

## S-APVZM

Para bombas A.P.V.  
Modelos: ZMA, ZMB, ZMD, ZMH, ZMS

### MATERIALES

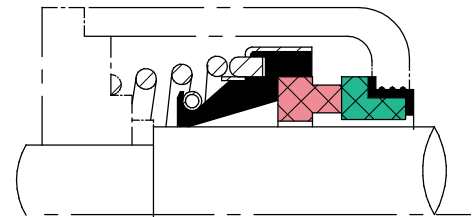
Rotatorio: Carbon, SIC, Tg

Estacionaria: AISI 316, SIC, Tg

O rings: EPDM, Viton, NBR

Partes Metálicas: AISI 304

Resorte: AISI304



**Dimensiones: 20, 25, 30, 35mm**

## S-APVCL

Para bombas A.P.V.  
Modelos: Clean Line

### MATERIALES

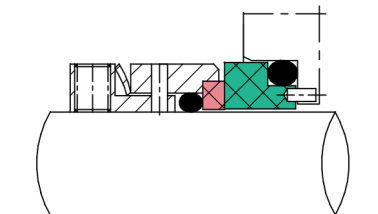
Rotatorio: Carbon, SIC, Tg

Estacionaria: AISI 316, SIC, Tg

O rings: EPDM, Viton, NBR

Partes Metálicas: AISI 304

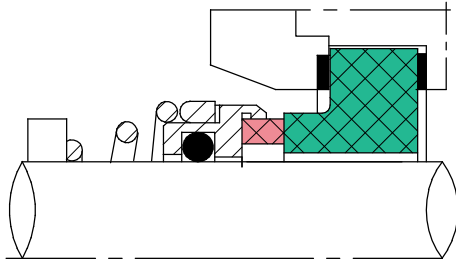
Arandela ondulada: AISI 316



**Dimensiones: 1-1/8, 1-7/8, 2-1/8"**

## S-APVM

Parabombas A.P.V.  
Modelos: M series



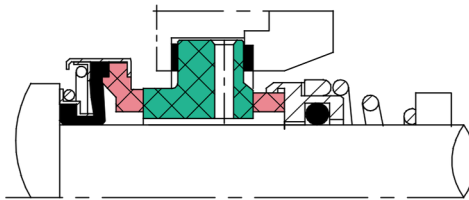
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, SIC  
Estacionaria: SIC  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Partes Metálicas: AISI 304  
Resortes: AISI 304

**Dimensiones: 25, 35mm**

## S-APVMD

Parabombas A.P.V.  
Modelos: M series (sellodoble)



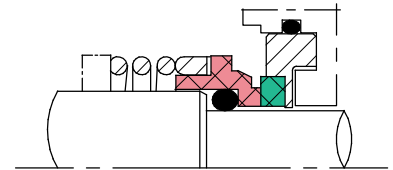
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, SIC  
Estacionaria: SIC  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Partes Metálicas: AISI 304  
Resortes: AISI 304

**Dimensiones: 25, 35mm**

## S-APV SIM

Para bombas A.P.V.  
Modelos: Sim20/30-220



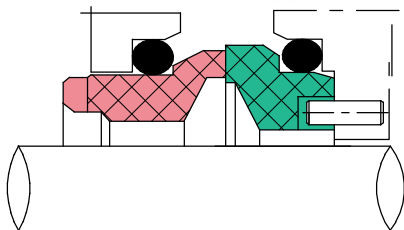
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon  
Estacionaria: SIC  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Partes Metálicas: AISI 304  
Resortes: AISI 304

**Dimensiones: 25mm**

## S-APVW

Parabombas A.P.V.  
Modelos: W+, WA+, WHP+, WS, TPM+1,  
TPM+2



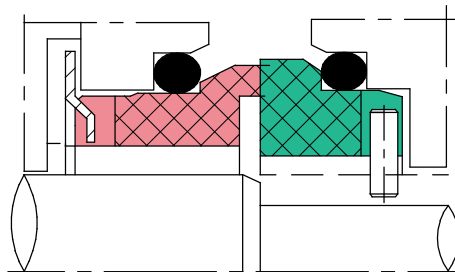
**MATERIALES**

Rotatorio: Tg, SIC  
Estacionaria: Tg, SIC, Carbon  
O´rings: EPDM, NBR, Viton

**Dimensiones: 25, 35mm**

## S-APVDW

Para bombas A.P.V.  
Modelos: DW



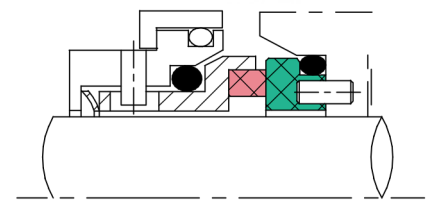
**MATERIALES**

Rotatorio: Tg, SIC  
Estacionaria: Tg, SIC, Carbon  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Dimensiones:

**31, 40, 48, 58mm**

## S-APVZMS

Para bombas A.P.V.  
Modelos: ZMS-5, ZMS-6



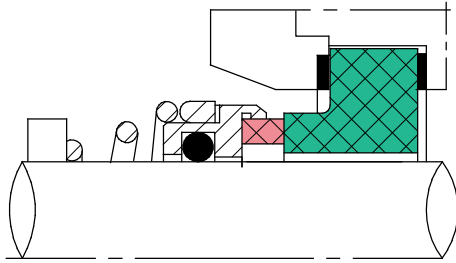
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, Tg, SIC  
Estacionaria: AISI 316, SIC, Tg  
O´rings: EPDM, NBR, Viton

**Dimensiones: 1-7/8, 2-1/8**

## S-APVM

Parabombas A.P.V.  
Modelos: M series



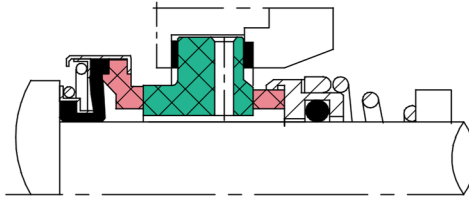
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, SIC  
Estacionaria: SIC  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Partes Metálicas: AISI 304  
Resortes: AISI 304

Dimensiones: 25, 35mm

## S-APVMD

Parabombas A.P.V.  
Modelos: M series (sellodoble)



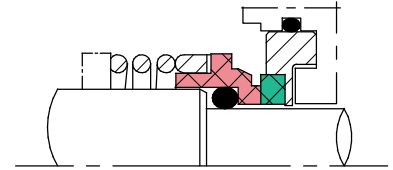
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, SIC  
Estacionaria: SIC  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Partes Metálicas: AISI 304  
Resortes: AISI 304

Dimensiones: 25, 35mm

## S-APV SIM

Para bombas A.P.V.  
Modelos: Sim20/30-220



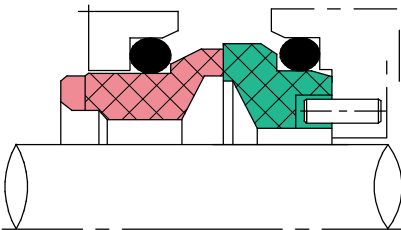
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon  
Estacionaria: SIC  
O´rings: EPDM, NBR, Viton  
Partes Metálicas: AISI 304  
Resortes: AISI 304

Dimensiones: 25mm

## S-APVW

Parabombas A.P.V.  
Modelos: W+, WA+, WHP+, WS, TPM+1, TPM+2



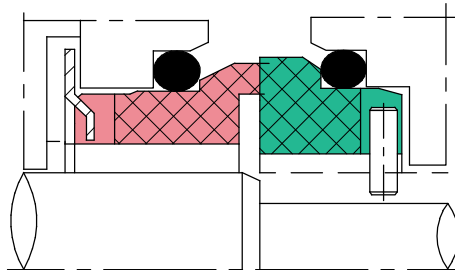
**MATERIALES**

Rotatorio: Tg, SIC  
Estacionaria: Tg, SIC, Carbon  
O´rings: EPDM, NBR, Viton

Dimensiones: 25, 35mm

## S-APVDW

Para bombas A.P.V.  
Modelos: DW



**MATERIALES**

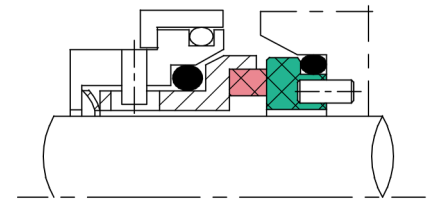
Rotatorio: Tg, SIC  
Estacionaria: Tg, SIC, Carbon  
O´rings: EPDM, NBR, Viton

Dimensiones:

31, 40, 48, 58mm

## S-APVZMS

Para bombas A.P.V.  
Modelos: ZMS-5, ZMS-6



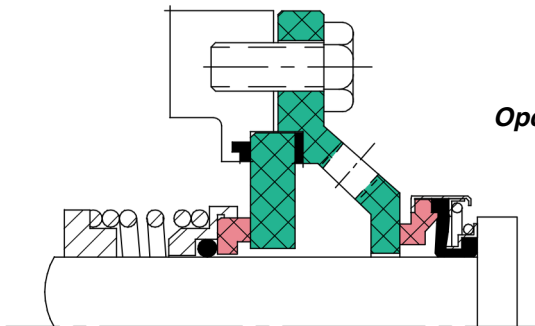
**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, Tg, SIC  
Estacionaria: AISI 316, SIC, Tg  
O´rings: EPDM, NBR, Viton

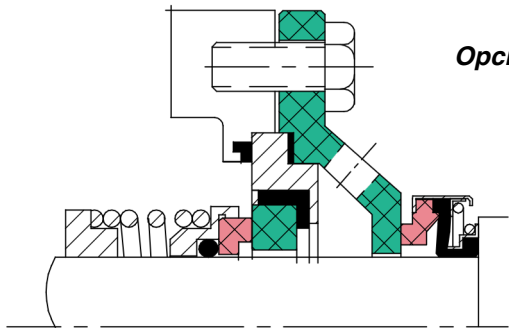
Dimensiones: 1-7/8, 2-1/8

## S-APVPU

Para bombas A.P.V.  
Modelos: PUMA



Opción 1



Opción 2



**MATERIALES**

Rotatorio: Carbon, SIC, Tg

Estacionaria: AISI 316, SIC (rectificado por un lado o por ambos)

O rings: EPDM, Viton, NBR

Estacionaria: SIC, Tg

Partes Metálicas: AISI 304

Sello externo: Tipo N Carbón/Nitrilo

Este sello está disponi

Estacionaria opción 2 es acero con cara insertada

**Dimensiones: 1", 1-1/2"**

## S-APVZM

Para bombas A.P.V.  
Modelos: ZMA, ZMB, ZMD, ZMH, ZMS

**MATERIALES**

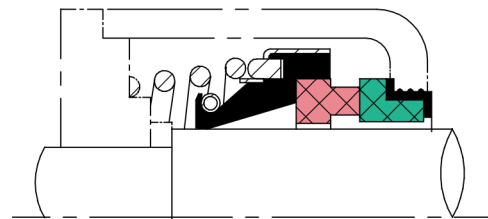
Rotatorio: Carbon, SIC, Tg

Estacionaria: AISI 316, SIC, Tg

O rings: EPDM, Viton, NBR

Partes Metálicas: AISI 304

Resorte: AISI304



**Dimensiones: 20, 25, 30, 35mm**

## S-APVCL

Para bombas A.P.V.  
Modelos: Clean Line

**MATERIALES**

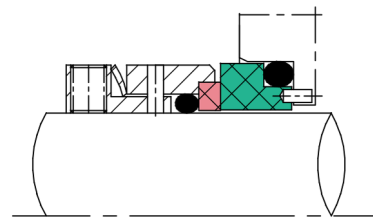
Rotatorio: Carbon, SIC, Tg

Estacionaria: AISI 316, SIC, Tg

O rings: EPDM, Viton, NBR

Partes Metálicas: AISI 304

Resorte: AISI 304



**Dimensiones: 1-1/8, 1-7/8, 2-1/8"**