

JUNTA DE SILICÓN PARA RACORD DE ACERO INOXIDABLE

Sanitaria
LÍNEA

Accesorios
CATEGORÍA

Accesorios Soldables
TIPO

04 Aplicación

La función principal es evitar la fuga que pueda existir en las uniones tipo racord.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Silicón

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

No ambientes corrosivos tales como agua de mar, exposición o contacto con químicos ácidos o abrasivos, cloruros o con contenidos de azufre.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

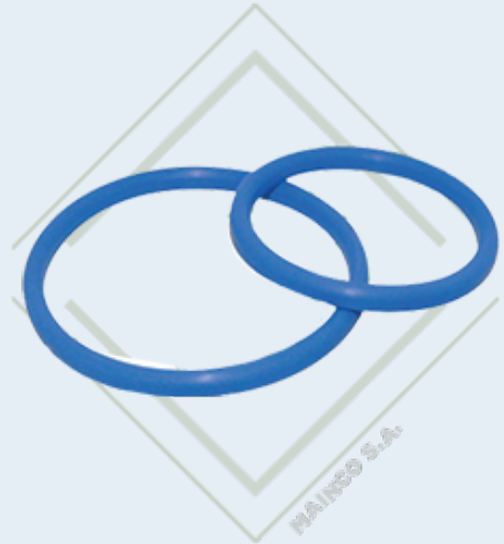
07 Gráficas y cuadro

Temperatura de operación: -100°C a +260°C.

Medidas disponibles milimétrica
DN 10
DN 15
DN 20
DN 25
DN 32
DN 40
DN 50
DN 65
DN 80
DN 100

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

S314PC04



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS

10 Indicaciones de instalación

La silicona tiene una excelente resistencia al envejecimiento. Además no es afectado por la luz solar ni el ozono, lo cual hace que sea muy utilizada en aire caliente. Esta goma posee poca resistencia mecánica, así como también al vapor, hidrocarburos alifáticos, aromáticos. La temperatura para este material va de los -100°C a los +260°C.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.