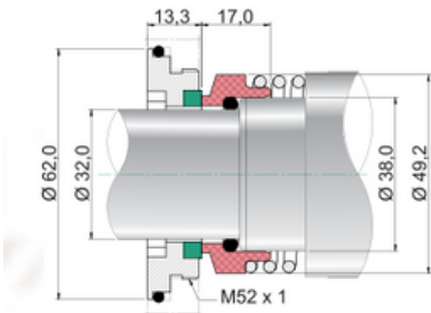


- 11 Herramientas Manuales
- 12 Sellado de Fluidos
- 13 Instrumentación
- 14 Sistemas Eléctricos
- 15 Accesorios de Tubería
- 16 Control y Automatización
- 17 Sustancias Industriales
- 18 Rodamientos y Accesorios
- 19 Tornillería y Accesorios
- 20 Válvulas



ESPECIFICACIONES	
Material Metálico	AISI 304
Cara Rotatoria	Estandar: Silicio
Asiento Estacionario	Estandar: Silicio
Material del Elastomero	EPDM
Rango de Temperatura	-40°C a 140 °C
Rango de Presión	Hasta 203 psi / 13 bar
Rango de Velocidad	15 m/s

TEMPERATURAS POR ELASTÓMERO	
Componente	Rango de Temperatura
EPDM	Hasta 149°C (302°F)



CARACTERÍSTICAS

- Sello mecánico de 32 mm

USOS

Equipos:

- Bombas LKH

Industrias:

- Industrias de procesos de pulpa, azúcar, alimentos y bebidas

DESCRIPCIÓN

Diámetro del Eje (ØA MM)	Descripción	Código
32	Silicio/Silicio/EPDM	SDF-120710-02

LEYENDA

	Elastómero
	Sello Estático
	Sello Rotativo
	Componentes Metálicos (Resorte, asiento)

