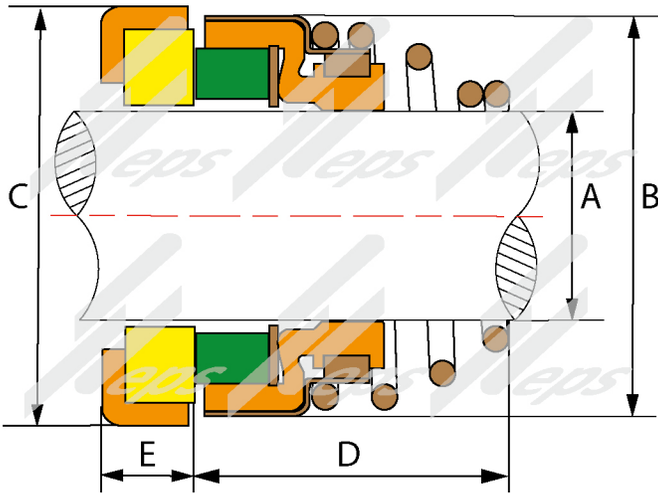


EPS División sellos mecánicos

Dibujo de sello: Tipo MG9



Configuración:

- Rotativa: Silicio
- Estacionaria: Silicio
- Elastomeros: Viton
- Resorte y partes metálicas: Ac. inox. 304

Medidas:

Sello Tipo MG9

Diam. de flecha A	B	C	D	E	Modelo
20 mm	32.0	35.0	30.0	7.5	EPSMG920SICV
22 mm	33.5	37.0	30.0	7.5	EPSMG922SICV
24 mm	37.0	39.0	32.5	7.5	EPSMG924SICV
25 mm	38.0	40.0	32.5	7.5	EPSMG925SICV
28 mm	41.0	43.0	35.0	7.5	EPSMG928SICV
30 mm	43.0	45.0	35.0	7.5	EPSMG930SICV
32 mm	45.0	48.0	35.0	7.5	EPSMG932SICV
33 mm	46.0	48.0	35.0	7.5	EPSMG933SICV
35 mm	48.0	50.0	35.0	7.5	EPSMG935SICV
38 mm	52.5	56.0	36.0	9.0	EPSMG938SICV
40 mm	55.5	58.0	36.0	9.0	EPSMG940SICV
43 mm	60.5	61.0	36.0	9.0	EPSMG943SICV
45 mm	60.5	63.0	36.0	9.0	EPSMG945SICV

*Medidas en mm

Sello mecánico Tipo MG9



Aplicación:

- Sello para bombas centrífugas en general de flecha milimétrica.
- Presión: 1.0Mpa, 145PSI
- Temperatura:
Viton: -30 a +210°C
- Velocidad: 10m/s



EPS División sellos mecánicos

Sello mecánico Tipo MG9

Continuación de medidas:

Sello Tipo MG9					
Diam. de flecha A	B	C	D	E	Modelo
48 mm	64.0	66.0	36.0	9.0	EPSMG948SICV
50 mm	66.0	70.0	38.0	9.5	EPSMG950SICV
53 mm	69.0	73.0	36.5	11.0	EPSMG953SICV
55 mm	71.0	75.0	36.5	11.0	EPSMG955SICV
1 1/8"	41.0	44.5	41.3	11.1	EPSMG9118SICV
1 3/8"	48.0	50.8	42.9	11.1	EPSMG9138SICV
1 1/2"	52.5	54.0	42.9	11.1	EPSMG9112SICV
1 3/4"	60.5	63.5	50.8	12.7	EPSMG9134SICV

*Medidas en mm

