

SF DIN-CA G60



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Parte estática del sello mecánico.
- Estacionaria con tórica y anti giro.

MATERIALES

- Cerámica.
- Carburo de silicio.
- Carburo de tungsteno (integral).*
- Grafito.*

* Material no habitual, fabricación bajo pedido.

Elastómeros: NBR, EPDM, VITÓN, AFLAS®, KALREZ®, CHEMRAZ®, etc.

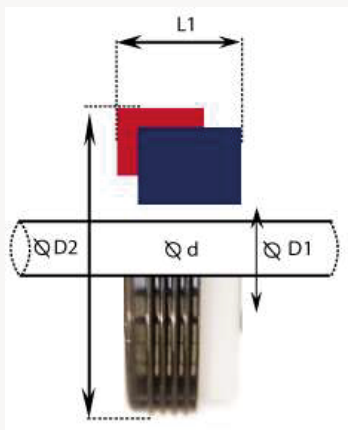
COMPATIBILIDAD DE MATERIALES

Est. \ Rot.	Grafito	Cerámica	Inoxidable	Silicio	Tungsteno
Grafito	⊘	⊙	⊙	⊙	⊙
Cerámica	⊙	⊘	⊘	⊘	⊘
Inoxidable	⊙	⊘	⊘	⊘	⊘
Silicio	⊙	⊘	⊘	⊙	⊙
Tungsteno	⊙	⊘	⊘	⊙	⊙

⊙ Compatible

⊘ No compatible

Dimensiones



Ø d	D1	D2	L1	Ø d	D1	D2	L1
10	11.0	21.0	6.5	45	46.0	63.0	9.0
12	13.0	23.0	6.5	48	49.0	66.0	9.0
14	15.0	25.0	6.5	50	51.0	70.0	11.0
16	17.0	27.0	6.5	53	54.0	73.0	11.0
18	19.0	33.0	7.5	55	56.0	75.0	11.0
20	21.0	35.0	7.5	58	59.0	78.0	11.0
22	23.0	37.0	7.5	60	61.0	80.0	11.0
24	25.0	39.0	7.5	63	64.0	83.0	11.0
25	26.0	40.0	7.5	65	66.0	85.0	11.0
28	29.0	43.0	7.5	68	69.0	90.0	11.5
30	31.0	45.0	7.5	70	71.2	92.0	11.5
32	33.0	48.0	7.5	75	76.2	97.0	11.5
33	34.0	48.0	7.5	80	81.2	105.0	14.0
35		50.0	7.5	85	86.2	110.0	14.0
38	39.0	56.0	9.0	90	91.2	115.0	14.0
40	41.0	58.0	9.0	95	96.2	120.0	14.0
43	44.0	61.0	9.0	100	101.2	125.0	14.0

Dimensiones en Milímetros

Los componentes y las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

Otras medidas se suministran bajo pedido.