




ICP C102

COMPOSICIÓN Y MATERIALES

Equilibrado fuelle metálico soldado.

COMPATIBILIDAD ENTRE LAS CARAS DE FRICCIÓN		ESTACIONARIA						COMPATIBILIDAD DE LA ESTACIONARIA									
		Cerámica	Inox	Grafito	SiC	TC	PTFE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
ROTATIVA	Cerámica	-	-	-	-	-	-	DIN CORTO	DIN LARGO	DIN L	CE	DOPPEL / ALOC	ITALIANA / FE	TIPO 51	TIPO 91	CU	BE
	Inox	-	-	-	-	-	-	√	√	-	-	-	-	-	-	-	√
	Grafito	x	-	-	x	-	-	GIRO	Ambos	SiC Carburo de Silicio							
	SiC	-	-	-	x	-	-	EQUILIBRADO	Sí	TC Carburo de Tungsteno							
	TC	-	-	-	-	-	-	ELÁSTOMERO	Nitrilo, Vitón, Epdm	ANTI FREETING	Sí						
	PTFE	-	-	-	-	-	-										

PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO

	
Presión [bar]	25
Velocidad [m/s]	10-16
Temperatura [°C]	-40 +200

MEDIDAS / COTAS

Diámetro (d)	D2	D3	L1	L2	LT	Diámetro (d)	D2	D3	L1	L2	LT
18	37	33,1	37,5	27,5	116	53	68,2	73,1	47,5	34,5	137
20	37	35,1	37,5	27,5	117	55	71,4	75,1	47,5	34,5	139
22	37	37,1	37,5	27,5	118	58	74,6	78,1	52,5	39,5	141
24	37	39,1	40	30	119	60	74,6	80,1	52,5	39,5	142
25	37	40,1	40	30	120	63	80,9	83,1	52,5	39,5	144
28	42,8	43,1	42,5	32,5	122	65	84,1	85,1	52,5	39,5	145
30	43	45,1	42,5	32,5	123	68	87,3	88,1	52,5	37,5	147
32	43	48,1	42,5	32,5	124	70	87,3	92,1	60	45	148
33	49,2	48,1	42,5	32,5	125	75	95,2	97,1	60	45	151
35	49,2	50,1	42,5	32,5	126	80	98,4	105,1	60	44,5	235
38	49,4	56,1	45	34	128	85	104,8	110,1	60	44,5	237
40	55,5	58,1	45	34	129	90	108	115,1	65	49,5	239
43	58,7	61,1	45	34	131	95	114,3	120,1	65	49,5	240
45	58,7	63,1	45	34	132	100	120,7	125,1	65	48,5	242
48	61,9	66,1	45	34	134						
50	65,1	70,1	47,5	34,5	136						

*Medidas en mm.

CALVO SEALING, S.L.

Pol. Ind. Can Estella – C\ Galileo, 8 – 08635 - Sant Esteve de Sesrovires - (Barcelona)
Tel: +34 937 715 910 – Fax: +34 937 715 319 – www.icpcalvo.com - icpcalvo@icpcalvo.com

