


# ICP C90

## COMPOSICIÓN Y MATERIALES

Cierre simple de ballesta.

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	x	-	<b>GIRO</b>	Ambos	<b>SiC</b> Carburo de Silicio							
	SiC	-	-	-	x	x	-	<b>EQUILIBRADO</b>	No	<b>TC</b> Carburo de Tungsteno							
	TC	-	-	-	x	x	-	<b>ELÁSTOMERO</b>	Nitrilo, Vitón, Epdm		<b>ANTI FREETING</b>	No					
	PTFE	-	-	-	-	-	-										

## PARÁMETROS MÁXIMO DE TRABAJO

	
Presión [bar]	25
Velocidad [m/s]	20
Temperatura [°C]	-40 +220

## MEDIAS / COTAS

Diámetro (d)	D1	D2	L3	F	L	Diámetro (d)	D1	D2	L3	F	L
14	25	25	10	6	35	53	70	73	15	8	47,5
16	27	27	10	6	35	55	72	75	15	8	47,5
18	33	33	11,5	7	37,5	58	79	78	15	9	52,5
20	35	35	11,5	7	37,5	60	81	80	15	9	52,5
22	37	37	11,5	7	37,5	63	84	83	15	9	52,5
24	39	39	11,5	8	40	65	86	85	15	9	52,5
25	40	40	11,5	8	40	68	89	90	18	9	52,5
28	43	43	11,5	8	42	70	91	92	18	9	60
30	45	45	11,5	8	42,5	75	99	97	18	10	60
32	47	48	11,5	8	42,5	80	104	105	18,2	10	60
33	48	48	11,5	8	42,5	85	109	110	18,2	10	60
35	50	50	11,5	8	42,5	90	114	115	18,2	10	65
38	55	56	14	8	45	95	119	120	19,2	10	65
40	57	58	14	8	45	100	124	125	19,2	10	65
43	60	61	14	8	45						
45	62	63	14	8	45						
48	65	66	14	8	45						
50	67	70	15	8	47,5						

\* 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](http://www.icpcalvo.com) - [icpcalvo@icpcalvo.com](mailto:icpcalvo@icpcalvo.com)

