

CIERRES IBERCON SERIE BL



APLICACIONES

Bombas
Agitadores
Reactores
Depuradores
Refinos
Mezcladores
Equipos Rotativos

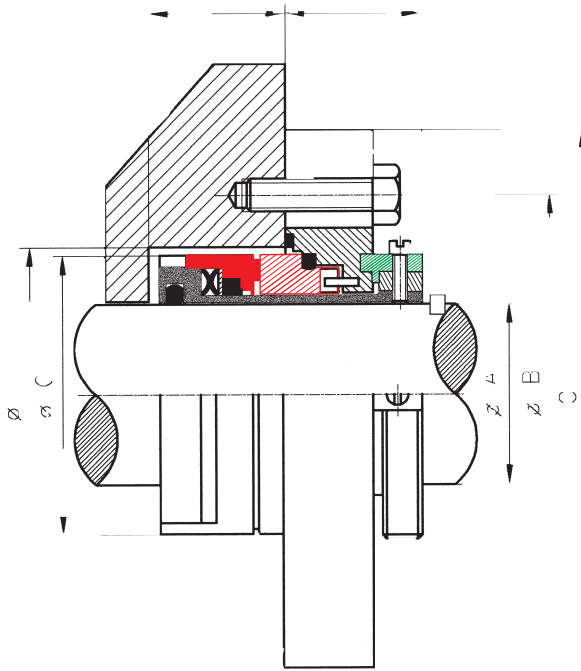
CONCEPTO DEL CIERRE

Adecuado para fluidos
viscosos y abrasivos

CARACTERISTICAS

Dimensión eje
ø 24-65 mm.
Presión (máxima)
12 bar
Temperatura
0-150 °C (Vitón)
0-130 °C (EPDM)
Velocidad máxima
2.000 r.p.m.

Construcción y datos técnicos



Ibercon BL

Nº	DENOMINACION	MATERIAL
1	Junta tórica camisa	VITON/EPDM/NBR/ FEP/KALREZ
2	Camisa	Inox 316/304/Hastelloy
3	Ballesta	Inox 316/304
4	Junta tórica cajera	VITON/EPDM/NBR/ FEP/KALREZ
5	Cajera	Inox 316/304
6	Rotativa	Grafito/Silicio
7	Estacionaria	Inox/Stellite/Grafito Tungsteno/Silicio
8	Junta tórica estacionaria	VITON/EPDM/NBR/ FEP/KALREZ
9	Junta plana de brida	PTFE/KLINGER
10	Brida	Inox 316
11	Anillo de Arrastre	Inox 316
12	Tornillos sujeción brida	Inox 316
13	Tornillos fijación	Inox 316
14	Chavetas	Nylon

CUADRO DE DIMENSIONES

Ø A	B	C	D	E	F	G	H	I
24	69	42.0	46.0	27.5	29.5	104	12.0	57
25	69	42.0	46.0	27.5	29.5	104	12.0	57
28	69	44.0	48.0	28.0	29.5	104	12.0	60
30	80	47.2	52.0	28.0	29.5	109	13.5	62
32	82	49.0	52.0	28.0	29.5	109	13.5	64
33	83	50.0	54.0	28.0	29.5	109	13.5	65
35	85	53.0	56.0	30.0	29.5	109	13.5	67
38	88	55.3	58.5	30.0	29.5	117	13.5	71
40	90	57.3	60.5	30.0	29.5	117	13.5	74
43	92	60.3	63.5	30.0	30.0	120	13.5	77
45	94	63.2	67.0	30.5	30.0	136	13.5	79
48	97	65.0	69.0	31.0	30.0	136	13.5	81
50	99	70.3	75.0	32.5	30.0	136	13.5	84
53	100	73.5	76.0	33.0	30.5	140	16.0	85
55	103	79.2	85.0	33.0	30.5	150	16.0	89
60	108	85.5	91.0	34.0	30.5	160	16.0	95
65	112	90.0	96.0	35.0	30.5	160	16.0	100