



JIOrings presenta su gama de retenes de espejo

RETENES DE ESPEJO



Los retenes de espejo están compuestos por una parte metálica y dos juntas tóricas en la parte exterior.

Materiales:

Hierro cromado con Molibdeno. Es un metal excepcionalmente duro con unas propiedades muy altas de resistencia a la abrasión y a la corrosión (Dureza de la superficie: HRC58-65).

Juntas tóricas de dureza 60 Shore A.

Temperatura: -40° a $+200^{\circ}\text{C}$ en función de las juntas tóricas empleadas (por defecto, el NBR resiste a -20° / $+110^{\circ}\text{C}$)

Presión: hasta 0,3 MPa

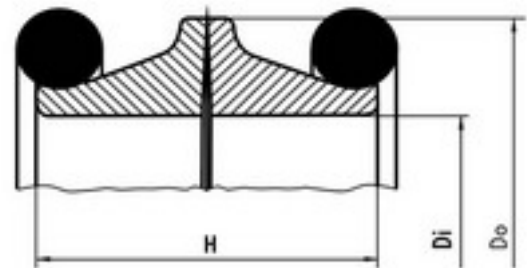
Velocidad: max. 3 m/s con aceite

Recomendaciones de superficie:

$R_a = 3.20 \mu\text{m}$

$R_z = 10 \mu\text{m}$

$R_{\text{max}} = 16 \mu\text{m}$





Serie CR - MT

Referencia	Diám. Ext.	Diam. Int.	Altura
MT4340	65,50	51	26,80
CR3107	82,50	63,50	31,80
CR3900	83	68	32
CR3307	91,90	73,10	31,80
CR3750	92	72,50	35,60
MT4330	94,50	75	32
CR3767	87,60	77,50	13,60
CR3770	102	82,50	35,60
CR3710	105	90	26
CR3503	109,40	90,40	31,80
CR3742	109,50	90,40	35,60
CR3760	106,80	96,50	13,60
CR3310	119,10	100	31,80
CR3606	119,10	100,10	31,80
CR3515	146	126	31,80
CR3850	141,20	127	25,40
CR3700	146	127	31,80
CR3840	156,90	142,70	25,40
CR3120	171,70	146,30	38
MT4350	171,50	152	32
CR3830	168,10	153,90	25,40
CR3242	191,20	163,30	38
CR3220	191,30	163,30	46
CR3260	210,30	182,30	38
CR3208	210,30	182,30	46
CR3870	222,30	201	26,50
CR3344	251,40	223,50	38
CR3319	251,50	223,50	46
CR3860	259,60	231,60	38
CR3518	292,80	264,90	38
CR3525	292,80	265	46
CR3776	310,80	282,90	38
CR3779	328	301	38
CR3621	346,40	318,50	38
CR3618	346,50	319	46
CR3800	394,40	366,50	38
CR3980	394,50	366,50	48
CR3810	457,20	429,20	38
CR3820	533,40	505,40	44
CR3875	700	667	44





Serie KO

Referencia	Diám. Ext.	Diam. Int.	Altura
KO4960	58	43	24
KO4820	58	45	21,60
KO4850	75	58	27
KO4870	90	70	29
KO4895	86,50	74	22,50
KO4900	94	75	29
KO4930	100	80	30
KO4885	109,50	92	22
KO4945	106,50	94	23
KO4815	119	98,50	29
KO4835	122	102	32
KO4865	117	104	22
KO4855	122,50	104	22,50
KO4825	127	110	31,80
KO4840	132	109	32
KO4880	137	115	31
KO4925	141	124	22
KO4910	150,50	130	32
KO4810	170	148	31
KO4970	180	159,50	32
KO4915	215	191	34,40
KO4830	252	225	38
KO4860	268	239	40
KO4955	288	260	40
KO4890	328	300	40
KO4920	369	339,50	40
KO4965	405	380,50	40
KO4975	547	507	60





Otras series

Referencia	Diám. Ext.	Diam. Int.	Altura
JB5600	118	102	27
JB5610	92	73	31,80
JB5620	172	150	40
JB5630	84	69	24
JB5640	142	120	38
JB5650	234	209	42
JB5670	109	90	32
JB5680	78	64	25
JB5690	153	137	30
JB5700	114	95	32
JB5710	200	178	38
JB5720	276	250	44
JB5730	152	130	38,50
JB5740	70	56	26
JB5750	62	48	26
JB5760	454	428,50	37
JB5770	118	100	31
MT4300	51	38	20,40
MT4310	59	45	26,80
MT4320	74	60	20,60
MT4330	94,50	75	32
MT4340	65,50	51	26,80
MT4350	171,50	152	32
MF4200	59	46	20
MF4220	144,10	125	31,80
FL5420	215	192	33
LB4700	52	40	20
LB4710	139	120	31,80
HI1800	122	103	32
UK5550	127	109,50	32
UK5500	128	110	32
JD5360	140	119	28
OK5100	175	146	38
OK5110	228,50	200	38
OK5140	398	370	38
GZ0400	200	177	31
GZ0415	262,80	240	38
GZ0420	608	580	43,60
GZ0425	170	154	21
GZ0430	750	710	50
GZ0435	171,50	153	28
GZ0440	73	61	17,60
GZ0445	168	154	27
GZ0450	141	127	29
GZ0455	623	591	50
GZ0460	500	470	50
GZ0470	189	164	30
GZ0475	173,50	154	31,80





GZ0485	125	107	24
GZ0490	169	154	22
GZ0495	70	55,50	22
GZ5460	141	120	31,80
GZ5800	140	117	28
GZ5805	172	151,50	28
GZ5810	280	252	38
GZ5815	138	117	31,80
GZ5820	227	205	30
GZ5825	98	81	28
GZ5830	325	300	38
GZ5835	886	830	80
GZ5840	84	71	20
GZ5845	303	275	38
GZ5850	89	69	24
GZ5855	210	191	28
GZ5860	375	350	38
GZ5865	199	178	32
GZ5870	181	165	27
GZ5880	239,50	220	31,80
GZ5895	415	387	38
SA5595	168	146	38

Para más información, contacten nuestro departamento comercial al 94 401 44 20 o por e-mail info@jiorings.com

<http://www.jiorings.com>

