

Euro **B**earings **S**pain

INOX





Índice

Rodamientos de bolas

Rodamientos miniatura	p. 5
Series SS 6000, 6200, 6300, 61800	p. 7
Series SS 61900, 16000, 16100, 7200, 7300, 2200, 3200, 3300, 51100, 51200	p. 9
Especificaciones técnicas	p. 11

Soportes

Soportes fundición	p. 13
Rodamientos para soportes, Soportes de plancha	p. 15

Rótulas

Series GE, TSE, TSFL, TAC, TPN, TAPR ... N, TAPR ... U, SI ... C, SA ... C, Horquillas y pernos	p. 17
---	-------

Cadenas

Cadena, Uniones, Media Malla	p. 19
------------------------------------	-------

Bolas transportadoras

Con valona de fijación, con espárrago de fijación, con fijación de la base, para fijación con tubo/ abrazadera, deslizantes, Euro bolas, Hi-Tech con doble reten	p. 21
Peso pesado 1,2 y 3, peso pesado 5 y 6, bolas extractoras, serie "TUFF" alto rendimiento, super carga serie 800	p. 23

Válvulas

Válvulas de bola, válvulas de mariposa	p. 25
--	-------

Ejes templados y rectificadas

Longitud de 4 y 6 metros	p. 27
--------------------------------	-------



Rodamientos de bolas

Aros (ext./int.): inox AISI 440 C

Anillo seeger especial: inox AISI 420

Tapas ZZ: inox AISI 302

Jaula: inox AISI 302

Bolas: inox AISI 440 C

RODAMIENTOS MINIATURA

REFERENCIA	MEDIDAS	REFERENCIA	MEDIDAS	REFERENCIA	MEDIDAS	REFERENCIA	MEDIDAS
682-ZZ	2x5x2.3	618/5-2RS	5x11x5	697-2RS	7x14x5	629/9-ZZ	9x17x5
MR-63-ZZ	3x6x2.5	618/5-ZZ	5x11x5	619/7-ZZ	7x17x5	619/9-ZZ	9x20x6
618/3-ZZ	3x7x3	619/5-ZZ	5x13x4	607	7x19x6	609	9x24x7
MR-83-ZZ	3x8x3	695-2RS	5x13x4	607-2RS	7x19x6	609-2RS	9x24x7
623	3x10x4	605-2RS	5x14x5	607-ZZ	7x19x6	609-ZZ	9x24x7
623-2RS	3x10x4	605-ZZ	5x14x5	627	7x22x7	629	9x26x8
623-ZZ	3x10x4	625	5x16x5	627-2RS	7x22x7	629-2RS	9x26x8
633-ZZ	3x13x5	625-2RS	5x16x5	627-ZZ	7x22x7	629-ZZ	9x26x8
MR-84-ZZ	4x8x3	625-ZZ	5x16x5	MF-148-ZZ	8x14x4		
618/4	4x9x2.5	635	5x19x6	MR-148-ZZ	8x14x4		
618/4-ZZ	4x9x4	635-2RS	5x19x6	618/8	8x16x4		
MR-104-ZZ	4x10x4	635-ZZ	5x19x6	618/8-ZZ/4	8x16x4		
619/4-ZZ	4x11x4	MR-106-ZZ	6x10x3	628/8-2RS	8x16x5		
604-ZZ	4x12x4	MR-126-ZZ	6x12x4	628/8-ZZ	8x16x5		
624	4x13x5	618/6	6x13x3.5	619/8-2RS	8x19x6		
624-2RS	4x13x5	628/6-2RS	6x13x5	619/8-ZZ	8x19x6		
624-ZZ	4x13x5	628/6-ZZ	6x13x5	630/8-2RS	8x22x11		
634	4x16x5	619/6-ZZ	6x15x5	608	8x22x7		
634-ZZ	4x16x5	606-ZZ	6x17x6	608-2RS	8x22x7		
MF-85-ZZ	5x8x2.5	626	6x19x6	608-ZZ	8x22x7		
MR-95-ZZ	5x9x3	626-2RS	6x19x6	628-2RS	8x24x8		
MR-105	5x10x3	626-ZZ	6x19x6	628-ZZ	8x24x8		
MR-105-ZZ	5x10x4	618/7	7x14x3.5	638-ZZ	8x28x9		
618/5	5x11x3	687-2RS	7x14x5	618/9	9x17x4		
628/5-ZZ	5x11x4	628/7-ZZ	7x14x5	628/9-2RS	9x17x5		

(Disponibles con valona bajo pedido)

Serie en pulgadas

R 6	9,52x22,22x5,56
R 8	12,70x28,57x6,35
R 10	15,87x34,92x7,14
R 12	19,05x41,27x7,94
R 14	22,22x47,65x9,52
R 16	25,40x50,80x9,52
R 18	28,57x53,97x9,50
R 20	31,75x57,15x9,52
R 22	34,92x63,50x11,11
R 24	38,10x66,67x11,11

Consultar para otras medidas



Rodamientos de bolas

Serie SS 6000	6010-ZZ	6203	6214-2RS	6306-ZZ	61804-ZZ
6000	6011	6203-2RS	6214-ZZ	6307	61805
6000-2RS	6011-2RS	6203-ZZ	6215	6307-2RS	61805-2RS
6000-ZZ	6011-ZZ	6204	6215-2RS	6307-ZZ	61805-ZZ
6001	6012	6204-2RS	6216	6308	61806
6001-2RS	6012-2RS	6204-ZZ	6216-2RS	6308-2RS	61806-2RS
6001-ZZ	6012-ZZ	6205	6218	6308-ZZ	61806-ZZ
6002	6013	6205-2RS	6218-2RS	6309	61807
6002-2RS	6013-2RS	6205-ZZ	6220	6309-2RS	61807-2RS
6002-ZZ	6013-ZZ	6206	6220-2RS	6309-ZZ	61807-ZZ
6003	6014	6206-2RS		6310	61808
6003-2RS	6014-2RS	6206-ZZ		6310-2RS	61808-2RS
6003-ZZ	6014-ZZ	6207	Serie SS 6300	6310-ZZ	61808-ZZ
6004	6015	6207-2RS	6300	6311	61809
6004-2RS	6015-2RS	6207-ZZ	6300-2RS	6311-2RS	61809-2RS
6004-ZZ	6016	6208	6300-ZZ	6311-ZZ	61809-ZZ
6005	6016-2RS	6208-2RS	6301		61810
6005-2RS	6018	6208-ZZ	6301-2RS	Serie SS 61800	61810-2RS
6005-ZZ	6018-2RS	6209	6301-ZZ	61800	61810-ZZ
6006	6020	6209-2RS	6302	61800-2RS	61811
6006-2RS	6020-2RS	6209-ZZ	6302-2RS	61800-ZZ	61811-2RS
6006-ZZ		6210	6302-ZZ	61801	61811-ZZ
6007	Serie SS 6200	6210-2RS	6303	61801-2RS	61812-2RS
6007-2RS	6200	6211	6303-2RS	61801-ZZ	61812-ZZ
6007-ZZ	6200-2RS	6211-2RS	6303-ZZ	61802	61813
6008	6200-ZZ	6212	6304	61802-2RS	61813-2RS
6008-2RS	6201	6212-2RS	6304-2RS	61802-ZZ	61814
6008-ZZ	6201-2RS	6212-ZZ	6304-ZZ	61803	61814-2RS
6009	6201-ZZ	6213	6305	61803-2RS	61815
6009-2RS	6202	6213-2RS	6305-2RS	61803-ZZ	61815-2RS
6009-ZZ	6202-2RS	6213-ZZ	6306	61804	61816
6010	6202-ZZ	6214	6306-2RS	61804-2RS	61816-2RS
6010-2RS					

Consultar para otras medidas



Rodamientos de bolas

Serie SS 61900	61911	16007-ZZ	7306	3201	3309
61900	61911-2RS	16007-2RS	7307	3201-2RS	3309-2RS
61900-2RS	61911-ZZ	16008	7308	3202	3310
61900-ZZ	61912	16008-ZZ	7309	3202-2RS	3310-2RS
61901	61912-2RS	16008-2RS	7310	3203	Serie SS 51100
61901-2RS	61913	Serie SS 16100	Serie SS 2200	3203-2RS	51100
61901-ZZ	61913-2RS	16100	2200	3204	51101
61902	61914	16100-2RS	2200-2RS	3204-2RS	51102
61902-2RS	61914-2RS	16100-ZZ	2201	3205	51103
61902-ZZ	61915	16101	2201-2RS	3205-2RS	51104
61903	61915-2RS	16101-2RS	2202	3206-2RS	51105
61903-2RS	61916	16101-ZZ	2202-2RS	3207	51106
61903-ZZ	61916-2RS	16101-2RS	2203	3207-2RS	51107
61904	Serie SS 16000	16101-ZZ	2203	3208	51108
61904-2RS	16001	Serie SS 7200	2203-2RS	3208-2RS	51109
61904-ZZ	16001-ZZ	7201	2204	3209	51110
61905	16003-2RS	7202	2204-2RS	3209-2RS	51111
61905-2RS	16003-ZZ	7203	2205	3210	51112
61905-ZZ	16002	7204	2205-2RS	3210-2RS	Serie SS 51200
61906	16002-ZZ	7205	2206	Serie SS 3300	51200
61906-2RS	16002-2RS	7206	2206-2RS	3303	51201
61906-ZZ	16003	7207	2207	3303-2RS	51202
61907	16003-ZZ	7208	2207-2RS	3304	51203
61907-2RS	16003-2RS	7209	2208	3304-2RS	51204
61907-ZZ	16004	7210	2208-2RS	3305	51205
61908	16004-ZZ	Serie SS 7300	2209	3305-2RS	51206
61908-2RS	16004-2RS	7301	2209-2RS	3306	51207
61908-ZZ	16005	7302	2210	3306-2RS	51208
61909	16005-ZZ	7303	2210-2RS	3307	51209
61909-2RS	16005-2RS	7304	Serie SS 3200	3307-2RS	51210
61909-ZZ	16006	7305	3200	3308	51211
61910	16006-ZZ		3200-2RS	3308-2RS	51212
61910-2RS	16006-2RS				
61910-ZZ	16007				

Consultar para otras medidas



Rodamientos de bolas

• Material

(los rodamientos de bolas son fabricados normalmente en AISI440C pero también puede fabricarse en otros tipos)

Parte del Rodamiento	Tipo Acero Inox			
Anillos	AISI440C	AISI304	AISI316L	
Bolas	AISI440C	AISI304	AISI316	ZZ AISI304
Tapas	AISI304	AISI304	ZZ	

• Composición química de los diferentes Aceros Inoxidables

Tipo Acero inox	C%	Cr%	Si%	Mn%	S%	P%	Mo%	Ni%
AISI 440 C	0.90 - 1.00	17-19	≤ 0.08	≤ 0.08	≤ 0.03	≤ 0.035		
AISI 440 C	0.95 - 1.10	16-18	≤ 0.08	≤ 0.08	≤ 0.03	≤ 0.035	≤ 0.75	
AISI 304C (304L)	≤0.07	17-19	≤ 1	≤ 2	≤ 0.03	≤ 0.035		8 - 11
AISI 316C (316L)	≤0.08	16-18.5	≤ 1	≤ 2	≤ 0.03	≤ 0.035	2-marz	10 - 14

• Nomenclatura en los diferentes países

ESPAÑA	U.S.A.	FRANCIA	ALEMANIA		JAPÓN	CHINA
			DIN	W-Nr		
AISI 440C	AISI 440C	Z105CrMo17	X90CrMoV18	1,4112	SUS440C	9Cr18
AISI 440C	AISI 440C	Z105CrMo17	x105CrMo17	1,4125	SUS440C	9Cr18Mo
AISI304	AISI304	Z7CN 18-9	X5CrNi18-10	1,4301	SUS304	0Cr18Ni9
AISI306	AISI306	Z7CND 18-12-03	X5CrNiMo17-12-2		SUS316	0Cr17Ni12Mo2



Soportes

Rodamientos: inox AISI 440 C

Soportes: inox AISI 304

SOPORTES FUNDICIÓN

REFERENCIAS	DIÁMETRO	REFERENCIAS	DIÁMETRO	REFERENCIAS	DIÁMETRO
UCP-201	Ø 12	UCFB-207	Ø 35	UCFL-203	Ø 17
UCP-202	Ø 15	UCFB-208	Ø 40	UCFL-204	Ø 20
UCP-203	Ø 17			UCFL-205	Ø 25
UCP-204	Ø 20			UCFL-206	Ø 30
UCP-205	Ø 25	UCT-201	Ø 12	UCFL-207	Ø 35
UCP-206	Ø 30	UCT-202	Ø 15	UCFL-208	Ø 40
UCP-207	Ø 35	UCT-203	Ø 17	UCFL-209	Ø 45
UCP-208	Ø 40	UCT-204	Ø 20	UCFL-210	Ø 50
UCP-209	Ø 45	UCT-205	Ø 25	UCFL-211	Ø 55
UCP-210	Ø 50	UCT-206	Ø 30	UCFL-212	Ø 60
UCP-211	Ø 55	UCT-207	Ø 35		
UCP-212	Ø 60	UCT-208	Ø 40		
		UCT-209	Ø 45	UCFC-201	Ø 12
		UCT-210	Ø 50	UCFC-202	Ø 15
UCF-201	Ø 12	UCT-211	Ø 55	UCFC-203	Ø 17
UCF-202	Ø 15	UCT-212	Ø 60	UCFC-204	Ø 20
UCF-203	Ø 17			UCFC-205	Ø 25
UCF-204	Ø 20			UCFC-206	Ø 30
UCF-205	Ø 25	UCPA-201	Ø 12	UCFC-207	Ø 35
UCF-206	Ø 30	UCPA-202	Ø 15	UCFC-208	Ø 40
UCF-207	Ø 35	UCPA-203	Ø 17		
UCF-208	Ø 40	UCPA-204	Ø 20		
UCF-209	Ø 45	UCPA-205	Ø 25	UCECH-201	Ø 12
UCF-210	Ø 50	UCPA-206	Ø 30	UCECH-202	Ø 15
UCF-211	Ø 55	UCPA-207	Ø 35	UCECH-203	Ø 17
UCF-212	Ø 60	UCPA-208	Ø 40	UCECH-204	Ø 20
		UCPA-209	Ø 45	UCECH-205	Ø 25
		UCPA-210	Ø 50	UCECH-206	Ø 30
		UCPA-211	Ø 55	UCECH-207	Ø 35
UCFB-201	Ø 12	UCPA-212	Ø 60	UCECH-208	Ø 40
UCFB-202	Ø 15			UCECH-209	Ø 45
UCFB-203	Ø 17			UCECH-210	Ø 50
UCFB-204	Ø 20			UCECH-211	Ø 55
UCFB-205	Ø 25	UCFL-201	Ø 12	UCECH-212	Ø 60
UCFB-206	Ø 30	UCFL-202	Ø 15		

Consultar para otras medidas



Soportes

RODAMIENTOS PARA SOPORTES

REFERENCIAS	DIÁMETRO	REFERENCIAS	DIÁMETRO
UC-201	Ø 12	UC-207	Ø 35
UC-202	Ø 15	UC-208	Ø 40
UC-203	Ø 17	UC-209	Ø 45
UC-204	Ø 20	UC-210	Ø 50
UC-205	Ø 25	UC-211	Ø 55
UC-205/16	Ø 25	UC-212	Ø 60
UC-206	Ø 30		

SA-201	Ø 12	SB-201	Ø 12
SA-202	Ø 15	SB-202	Ø 15
SA-203	Ø 17	SB-203	Ø 17
SA-204	Ø 20	SB-204	Ø 20
SA-205	Ø 25	SB-205	Ø 25
SA-206	Ø 30	SB-206	Ø 30
SA-207	Ø 35	SB-207	Ø 35
SA-208	Ø 40	SB-208	Ø 40
SA-209	Ø 45	SB-209	Ø 45
SA-210	Ø 50	SB-210	Ø 50
SA-211	Ø 55	SB-211	Ø 55
SA-212	Ø 60	SB-212	Ø 60

SOPORTES DE PLANCHA

REFERENCIAS	DIÁMETRO	REFERENCIAS	DIÁMETRO
BPF-12	Ø 12	BPFL-12	Ø 12
BPF-20	Ø 15	BPFL-20	Ø 15
BPF-25	Ø 25	BPFL-25	Ø 25
BPF-30	Ø 30	BPFL-30	Ø 30
BPF-35	Ø 35	BPFL-35	Ø 35
BPF-40	Ø 40	BPFL-40	Ø 40

BPP-12	Ø 12	BPFT-12	Ø 12
BPP-20	Ø 15	BPFT-20	Ø 15
BPP-25	Ø 25	BPFT-25	Ø 25
BPP-30	Ø 30	BPFT-30	Ø 30
BPP-35	Ø 35	BPFT-35	Ø 35

Consultar para otras medidas



Rótulas

Cuerpo: inox AISI 316 / AISI 304

Rótula: inox AISI 420

RÓTULAS

Serie SS GE	Serie SS TSF	Serie SS TSFL	Serie SS TAC	Serie SS TAPR ... U
GE 6 C	TSF 5 C	TSFL 5 C	TAC 220	TAPR 520 U
GE 8 C	TSF 6 C	TSFL 6 C	TAC 225	TAPR 525 U
GE 10 C	TSF 8 C	TSFL 8 C	TAC 230	TAPR 530 U
GE 12 C	TSF 10 C	TSFL 10 C	TAC 235	TAPR 535 U
GE 15 C	TSF 10.1 C	TSFL 10.1 C	TAC 240	TAPR 540 U
GE 17 C	TSF 12 C	TSFL 12 C	TAC 245	
GE 20 C	TSF 12.1 C	TSFL 12.1 C		
GE 25 C	TSF 14 C	TSFL 14 C	Serie SS TPN	Serie SS SI ... C
GE 30 C	TSF 16 C	TSFL 16 C	TPN 320	SI 20 C
GE 35 C	TSF 16.1 C	TSFL 16.1 C	TPN 325	SI 25 C
GE 40 C	TSM 10 C		TPN 330	SI 30 C
GE 45 C	TSM 12 C	TSML 10 C	TPN 335	SI 35 C
GE 50 C	TSM 14 C	TSML 12 C	TPN 340	SI 40 C
GE 60 C	TSM 16 C	TSML 14 C		
GE 70 C	TSM 5 C	TSML 16 C	Serie SS TAPR ... N	Serie SS SA ... C
GE 80 C	TSM 6 C	TSML 5 C	TAPR 420 N	SA 20 C
GE 90 C	TSM 8 C	TSML 6 C	TAPR 425 N	SA 25 C
GE 100 C		TSML 8 C	TAPR 430 N	SA 30 C
			TAPR 435 N	SA 35 C
			TAPR 440 N	SA 40 C

HORQUILLAS Y PERNOS

4FP	4 x 8 - N	4FP	12 x 24 - N	4FP	12 x 24C - N	PF	10C-N
4FP	5 x 10 - N	4FP	14 x 28 - N	4FP	14 x 28C - N	PF	12C-N
4FP	6 x 12 - N	4FP	16 x 32 - N	4FP	20 x 40C - N	PF	16C-N
4FP	8 x 16 - N	4FP	20 x 40 - N			PF	20C-N
4FP	10 x 20 - N	4FP	10 x 20C - N				

Consultar para otras medidas



Cadenas

Inox AISI 304 L

CADENA

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
CADENA SIMPLE paso 6mm	SS 04B1
CADENA SIMPLE 3/8"	SS 06B1
CADENA SIMPLE 1/2"	SS 08B1
CADENA SIMPLE 1/2"x1/8"	SS 08B1-1
CADENA SIMPLE 5/8"	SS 10B1
CADENA SIMPLE 3/4"	SS 12B1
CADENA SIMPLE 1"	SS 16B1
CADENA SIMPLE 1 1/2"	SS 24B1
CADENA DOBLE 3/8"	SS 06B2
CADENA DOBLE 1/2"	SS 08B2
CADENA DOBLE 1/2"x1/8"	SS 08B2-2
CADENA DOBLE 5/8"	SS 10B2
CADENA DOBLE 3/4"	SS 12B2
CADENA DOBLE 1"	SS 16B2
CADENA DOBLE 1 1/2"	SS 24B2
CADENA TRIPLE 3/8"	SS 06B3
CADENA TRIPLE 1/2"	SS 08B3
CADENA TRIPLE 1/2"x1/8"	SS 08B3-3
CADENA TRIPLE 5/8"	SS 10B3
CADENA TRIPLE 3/4"	SS 12B3
CADENA TRIPLE 1"	SS 16B3
CADENA TRIPLE 1 1/2"	SS 24B3

UNIONES

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
UNION SIMPLE paso 6 mm	SS 04B1-U
UNIÓN SIMPLE 3/8"	SS 06B1-U
UNIÓN SIMPLE 1/2"	SS 08B1-U
UNIÓN SIMPLE 5/8"	SS 10B1-U
UNIÓN SIMPLE 3/4"	SS 12B1-U
UNIÓN SIMPLE 1"	SS 16B1-U
UNIÓN SIMPLE 1 1/2"	SS 24B1-U

UNIÓN DOBLE 3/8"	SS 06B2-U
UNIÓN DOBLE 1/2"	SS 08B2-U
UNION DOBLE 5/8"	SS 10B2-U
UNIÓN DOBLE 3/4"	SS 12B2-U
UNIÓN DOBLE 1"	SS 16B2-U
UNIÓN DOBLE 1 1/2"	SS 24B2-U
UNIÓN TRIPLE 3/8"	SS 06B3-U
UNIÓN TRIPLE 1/2"	SS 08B3-U
UNION TRIPLE 5/8"	SS 10B3-U
UNIÓN TRIPLE 3/4"	SS 12B3-U
UNIÓN TRIPLE 1"	SS 16B3-U
UNIÓN TRIPLE 1 1/2"	SS 24B3-U

MEDIA MALLA

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
MEDIA MALLA SIMPLE paso 6 mm	SS 04B1-A
MEDIA MALLA SIMPLE 3/8"	SS 06B1-A
MEDIA MALLA SIMPLE 1/2"	SS 08B1-A
MEDIA MALLA SIMPLE 5/8"	SS 10B1-A
MEDIA MALLA SIMPLE 3/4"	SS 12B1-A
MEDIA MALLA SIMPLE 1"	SS 16B1-A
MEDIA MALLA SIMPLE 1 1/2"	SS 24B1-A
MEDIA MALLA DOBLE 3/8"	SS 06B2-A
MEDIA MALLA DOBLE 1/2"	SS 08B2-A
MEDIA MALLA DOBLE 5/8"	SS 10B2-A
MEDIA MALLA DOBLE 3/4"	SS 12B2-A
MEDIA MALLA DOBLE 1"	SS 16B2-A
MEDIA MALLA DOBLE 1 1/2"	SS 24B2-A
MEDIA MALLA TRIPLE 3/8"	SS 06B3-A
MEDIA MALLA TRIPLE 1/2"	SS 08B3-A
MEDIA MALLA TRIPLE 5/8"	SS 10B3-A
MEDIA MALLA TRIPLE 3/4"	SS 12B3-A
MEDIA MALLA TRIPLE 1"	SS 16B3-A
MEDIA MALLA TRIPLE 1 1/2"	SS 24B3-A

Consultar para otras medidas



Bolas transportadoras

Bola de carga: inox AISI 420

Bola de cojinete: inox AISI 420

Alojamiento: inox AISI 304

CON VALONA DE FIJACION

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
3016	15	45
3000	19	87
3006	19	87
3025	25	135
1000	25	175
1008	25	175
1022	32	265
1035	40	515
2000	40	515
2011	40	515
4001	50	1065
1502	25	196
1010	25	195
1030	32	275
2002	40	635

CON ESPARRAGO DE FIJACIÓN

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
3001	19	60
3002	19	80
1003	25,4	15
1009	25,4	15
1501	25,4	15
2001	40	20
2005	40	20
4004	50	25

CON FIJACION DE LA BASE

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
3005	19	100
1005	25,4	100

1020	32	380
2003	40	480
4002	50	2100
1006	25,4	160
1050	25,4	145
1503	25,4	200

PARA FIJACION CON TUBO/ABRAZADERA

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
3004	19	60
1002	25,4	120
2004	40	420
3007	19	160
1001	25,4	260
1021	32	360
1004	25,4	140
1007	25,4	140
1500	25,4	160

DESILZANTES

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
1700	25,4	0,1
1701	25,4	0,12
1702	25,4	0,12
1703	25,4	0,12
1704	25,4	0,12
1709	25,4	0,12

EURO BOLAS

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
1515,0	15	43
515,1	15	43
515,4	15	43
515,6	15	54

522,0	22	132
522,1	22	132
522,4	22	132
522,6	22	165
530,0	30	200
530,1	30	200
530,4	30	200
530,6	30	200
545,0	45	725
545,1	45	725
545,4	45	725
545,6	45	887

HI-TECH Y CON DOBLE RETEN

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
6025.0.15	25,4	238
6025.1.15	25,4	274
6025.2.15	25,4	260
6025.3.15	25,4	260
6025.4.15	25,4	250
6025.5.15A	25,4	330
6025.5.15B	25,4	330
6025.5.15C	25,4	330
6025.5.15D	25,4	335
6025.5.15E	25,4	470
6025.5.15F	25,4	470
6025.5.15G	25,4	480
6025.5.15H	25,4	490



Bolas transportadoras

PESO PESADO 1,2 y 3

PESO PESADO 0		
REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
7101	12,7	0,036
7120	25,4	0,394
7121	25,4	0,55
7150	38,1	1,0
7170	50,8	5,02

PESO PESADO 1

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
7110	12,7	0,042
7106	12,7	0,042
7127	25,4	0,431
7128	25,4	0,431
7130	25,4	0,581
7131	25,4	0,581
7153	38,1	1,14
7154	38,1	1,14
7172	50,8	5,26
7173	50,8	5,26

PESO PESADO 2

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
7104	12,7	0,082
7124	25,4	0,463
7125	25,4	0,746
7152	38,1	1,24
7171	50,8	6,14

PESO PESADO 3

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
7103	12,7	0,086
7122	25,4	0,459
7123	25,4	0,735
7151	38,1	1,3

PESO PESADO 5 y 6

PESO PESADO 5		
REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
7107	12,7	0,067

7108	12,7	0,067
7109	12,7	0,069
7138	25,4	0,517
7132	25,4	0,517
7133	25,4	0,517
7134	25,4	0,522
7135	25,4	0,795
7136	25,4	0,795
7139	25,4	0,804
7137	25,4	0,813
7155	38,1	1,860
7158	38,1	1,940
7159	38,1	2,040
7156	38,1	1,980
7160	38,1	2,220
7157	38,1	2,620
7178	50,8	9,0
7175	50,8	9,0
7176	50,8	9,0
7177	50,8	9,0

PESO PESADO 6

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
7105	12,7	0,078

BOLAS EXTRACTORAS

REF	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
DL-24	12,7	0,074
DL-30	15,9	0,127
DL-40	25,4	0,320
DL-50	30	0,660
DL-70	38,1	2,000

SERIE "TUFF" ALTO RENDIMIENTO

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
0519-21	12,7	36
0519-21	12,7	51
0519-23	12,7	42
0519-24	12,7	96

3019-21	19	120
3019-22	19	168
3019-23	19	124
3019-24	19	220
1019-21	25,4	177
1019-22	25,4	282
1019-23	25,4	190
1019-24	25,4	294
1029-21	32	486
1029-22	32	584
1029-23	32	500
1029-24	32	740
2019-21	40	850
2019-22	40	960
2019-23	40	900
2019-24	40	1350

SUPER CARGA SERIE 800

REFERENCIA	TAMAÑO (mm)	PESO (grs)
800-22	22	0,18
800-30	30	0,38
800-45	45	1,10
800-60	60	3,80
805-30	30	0,38
805-45	45	1,10
810-15	15	0,06
810-22	22	0,20
810-30	30	0,37
810-45	45	0,99
820-60	60	3,50
820-76	76	8,60
820-90	90	11,0



Válvulas

Inox AISI 316

VÁLVULAS DE BOLA

- V2 E (2 piezas)
- V3 M (3 piezas)
- V3 M SW (3 piezas)
- V5 M paso L
- V5 M paso T
- Válvula de bola de titán
- V2 FP 40 de bridas
- V2 FP 16 de bridas

VÁLVULAS DE MARIPOSA

- W215 MP en elastomero EPDM
- W215 MP en nitrilo
- W215 MP en teflón



Ejes templados y rectificados

Ejes: inox AISI 420 7 AISI 440 B

Templados y recitificados al carbono
(imantados)

Longitud de 4 metros

REFERENCIAS	DIÁMETRO
SGD 4	Ø 4
SGD 5	Ø 5
SGD 6	Ø 6
SGD 8	Ø 8
SGD 10	Ø 10
SGD 12	Ø 12

Longitud de 6 metros

REFERENCIAS	DIÁMETRO
SGD 15	Ø 15
SGD 16	Ø 16
SGD 20	Ø 20
SGD 25	Ø 25
SGD 30	Ø 30
SGD 40	Ø 40
SGD 50	Ø 50



Euro Bearings Spain SL

Pol. Industrial "Les Guixeres"
c/del Plàstic, 12 - 08915 Badalona (Barcelona)

Tel. 93 303 78 60 - Fax 93 303 70 97

www.eurobearings.net