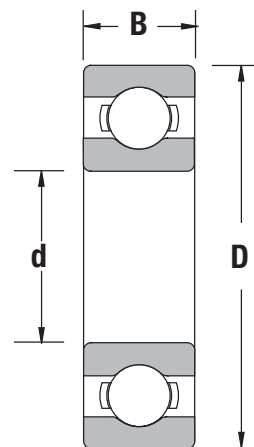


BALEROS SERIE 6200

CÓDIGO	MODELO UNIVERSAL	DIMENSIONES (mm)		
		d	D	B
A-11020	6200-ZZ	10	30	9
A-11030	6200-2RS	10	30	9
A-11040	62000-2RS	10	26	10
A-11050	6201-ZZ	12	32	10
A-11060	6201-2RS	12	32	10
A-11070	6201-2RS 13MM	13	32	10
A-11080	6201-2RS 1/2	12.7	32	10
A-11090	6202-ZZ	15	35	11
A-11100	6202-2RS	15	35	11
A-11120	6202-ZZ 5/8	15.87	35	11
A-11140	6202-2RSC3	15	35	11
A-11150	6202-2RS 1/2	12.7	35	11
A-11155	6202-2RS 5/8	15.87	35	11
A-11157	6202-2RS 16MM	16	35	11
A-11158	6203-ZZ 12MM	12	35	11
A-11160	6203-ZZ	17	40	12
A-11161	6203-2RS 12MM	12	40	12
A-11170	6203-2RS	17	40	12
A-11180	6203-2RS 5/8	15.87	40	12
A-11185	6203-2RS 5/8	15.87	40	12
A-11190	6203-2RS 1/2	12.7	40	12
A-11195	6203-2RS 3/4	19.05	40	12
A-11200	6204-ZZ	20	47	14
A-11205	6204-ZZ	20	47	14
A-11210	6204-2RS	20	47	14
A-11220	6204-2RS 3/4	19.05	47	14
A-11225	6205-ZZ TUBO	25	52	15
A-11230	6205-ZZ	25	52	15
A-11235	6205-2RS	25	52	15
A-11240	6205-2RS	25	52	15
A-11250	6205-2RS 1	25.4	52	15
A-11251	6205-2RS LB	25	52	15
A-11252	6205-2RS 1	25.4	52	15
A-11255	6206-ZZ TUBO	30	62	16
A-11260	6206-ZZ	30	62	16
A-11270	6206-2RS	30	62	16
A-11275	6206-2RS	30	62	16
A-11280	6207-ZZ	35	72	17
A-11290	6207-2RS	35	72	17
A-11295	6207-2RS	35	72	17
A-11320	6208-ZNR	40	80	18
A-11330	6208-ZZ	40	80	18
A-11340	6208-2RS	40	80	18
A-11350	6209-ZZ	45	85	19
A-11360	6209-2RS	45	85	19
A-11370	6209-ZNR	45	85	19
A-11380	6210-ZZ	50	90	20
A-11390	6210-2RS	50	90	20
A-11400	6211-ZZ	55	100	21
A-11410	6211-2RS	55	100	21
A-11415	6212-2RS	60	110	22
A-11420	6212-ZZ	60	110	22
A-11422	6212 C3	60	110	22
A-11430	6213	65	120	23
A-11460	6214 2RS C3	70	125	24
A-11470	6215 2RS C3	75	130	25
A-11480	6216 2RS C3	80	140	26
A-11485	6217-2RS	85	150	28
A-11490	6217 2RS C3	85	150	28
A-12052	62202-2RS	15	35	14
A-12054	62203-2RS	17	40	16
A-12056	62204-2RS	20	47	18
A-12058	62205-2RS	25	52	18
A-12059	62302-2RS	15	42	17

- Requieren poco mantenimiento
- Muy resistentes durante el funcionamiento
- Versátiles con una gran variedad de aplicaciones
- Soportan cargas radiales y axiales en ambos sentidos
- Con anillos exteriores e interiores macizos y coronas de baleros
- Debido a su reducida baja de fricción durante el movimiento, son ideales para elevadas velocidades de giro



NOMENCLATURA	
ZZ	DOS ESCUDOS
-2RS	DOS SELLOS
C3	JUEGO MAYOR A NORMAL
NR	ANILLO DE FIJACIÓN



EMPAQUE