

ROULEMENTS INOX

Référence	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Epaisseur	Vitesse max Tr/min	Charge statique Kn
6000 2RS INOX	10	26	8	20.000	1,61
6001 2RS INOX	12	28	8	16.750	1,93
6002 2RS INOX	15	32	9	15.500	2,33
6003 2RS INOX	17	35	10	14.500	2,66
6004 2RS INOX	20	42	12	13.000	4,09
6005 2RS INOX	25	47	12	11.000	4,79
6006 2RS INOX	30	55	13	8.750	6,55
6007 2RS INOX	35	62	14	7.200	8,51
6008 2RS INOX	40	68	15	6.500	9,66
6009 2RS INOX	45	75	16	5.900	11,7
6010 2RS INOX	50	80	16	5.600	12,77
6011 2RS INOX	55	90	18	4.900	17,35
6012 2RS INOX	60	95	18	4.500	18,93
6013 2RS INOX	65	100	18	4.250	20,46
6014 2RS INOX	70	110	20	4.000	25,78
6015 2RS INOX	75	115	20	3.650	27,83

Référence	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Epaisseur	Vitesse max Tr/min	Charge statique Kn
6200 2RS INOX	10	30	9	17.120	2,13
6201 2RS INOX	12	32	10	14.338	2,54
6202 2RS INOX	15	35	11	13.268	3,07
6203 2RS INOX	17	40	12	12.412	3,89
6204 2RS INOX	20	47	14	11.128	5,36
6205 2RS INOX	25	52	15	9.416	6,55
6206 2RS INOX	30	62	16	7.490	9,17
6207 2RS INOX	35	72	17	6.163	12,52
6208 2RS INOX	40	80	18	5.564	14,73
6209 2RS INOX	45	85	19	5.050	16,70
6210 2RS INOX	50	90	20	4.794	19,64
6211 2RS INOX	55	100	21	4.194	23,73
6212 2RS INOX	60	110	22	3.852	29,46
6213 2RS INOX	65	120	23	3.638	33,96
6214 2RS INOX	70	125	24	3.424	36,01
6215 2RS INOX	75	130	25	3.124	40,10

Référence	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Epaisseur	Vitesse max Tr/min	Charge statique Kn
6300 2RS INOX	10	35	11	14.250	2,82
6301 2RS INOX	12	37	12	12.900	3,40
6302 2RS INOX	15	42	13	11.600	4,42
6303 2RS INOX	17	47	14	10.300	5,67
6304 2RS INOX	20	52	15	9.050	6,96
6305 2RS INOX	25	62	17	7.100	9,33
6306 2RS INOX	30	72	19	6.100	13,34
6307 2RS INOX	25	80	21	5.550	15,55
6308 2RS INOX	40	90	23	4.900	20,46
6309 2RS INOX	45	100	25	4.300	26,19
6310 2RS INOX	50	110	27	3.950	31,10
6311 2RS INOX	55	124	29	3.425	38,87
6312 2RS INOX	60	130	31	3.250	42,56
6313 2RS INOX	65	140	33	2.990	49,10
6314 2RS INOX	70	150	35	2.825	57,49
6315 2RS INOX	75	160	37	1.600	62,61