

Roulements rigides à billes, à une rangée



Dimensions d'encombrement			Charges de base		Limite de fatigue	Vitesses de base		Masse	Désignation
d	D	B	dynamique	statique		Vitesse de référence	Vitesse limite		
mm			kN	C ₀	kN	tr/min	kg	-	
20	42	12	9,95	5	0,212	38000	24000	0,069	6004 *
20	42	12	9,95	5	0,212	-	11000	0,069	6004-2RSH *
20	42	12	9,95	5	0,212	38000	19000	0,069	6004-2RSL *
20	42	12	9,95	5	0,212	38000	19000	0,069	6004-2Z *
20	42	12	9,95	5	0,212	-	11000	0,069	6004-RSH *
20	42	12	9,95	5	0,212	38000	24000	0,069	6004-RSL *
20	42	12	9,95	5	0,212	38000	24000	0,069	6004-Z *
20	42	16	9,36	5	0,212	-	11000	0,086	63004-2RS1
20	47	14	13,5	6,55	0,28	32000	20000	0,11	6204 *
20	47	14	15,6	7,65	0,325	32000	20000	0,096	6204 ETN9
20	47	14	13,5	6,55	0,28	-	10000	0,11	6204-2RSH *
20	47	14	13,5	6,55	0,28	32000	17000	0,11	6204-2RSL *
20	47	14	13,5	6,55	0,28	32000	17000	0,11	6204-2Z *
20	47	14	13,5	6,55	0,28	-	10000	0,11	6204-RSH *
20	47	14	13,5	6,55	0,28	32000	20000	0,11	6204-RSL *
20	47	14	13,5	6,55	0,28	32000	20000	0,11	6204-Z *
20	47	18	12,7	6,55	0,28	-	10000	0,13	62204-2RS1
20	52	15	16,8	7,8	0,335	30000	19000	0,14	6304 *
20	52	15	18,2	9	0,38	30000	19000	0,14	6304 ETN9
20	52	15	16,8	7,8	0,335	-	9500	0,14	6304-2RSH *
20	52	15	16,8	7,8	0,335	30000	15000	0,14	6304-2RSL *
20	52	15	16,8	7,8	0,335	30000	15000	0,14	6304-2Z *
20	52	15	16,8	7,8	0,335	-	9500	0,14	6304-RSH *
20	52	15	16,8	7,8	0,335	30000	19000	0,14	6304-RSL *
20	52	15	16,8	7,8	0,335	30000	19000	0,14	6304-Z *