

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	-	
15,875	46,038	15,875	13,5	6,55	0,275	30000	22000	0,12	RMS 5	Pour rechange uniquement
17	26	5	1,68	0,93	0,039	56000	34000	0,0082	61803	
17	26	5	1,68	0,93	0,039	-	16000	0,0082	61803-2RS1	
17	26	5	1,68	0,93	0,039	56000	28000	0,0082	61803-2RZ	
17	26	5	1,68	0,93	0,039	56000	28000	0,0082	61803-2Z	
17	30	7	4,62	2,55	0,108	50000	32000	0,018	61903	
17	30	7	4,62	2,55	0,108	-	14000	0,018	61903-2RS1	
17	30	7	4,62	2,55	0,108	50000	26000	0,018	61903-2RZ	
17	30	7	4,62	2,55	0,108	50000	26000	0,018	61903-2Z	
17	35	8	6,37	3,25	0,137	45000	28000	0,032	16003 *	
17	35	8	6,37	3,25	0,137	45000	22000	0,032	16003-2Z	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	45000	28000	0,039	6003 *	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	-	13000	0,039	6003-2RSH *	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	45000	22000	0,039	6003-2RSL *	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	45000	22000	0,039	6003-2Z *	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	-	13000	0,039	6003-RSH *	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	45000	28000	0,039	6003-RSL *	
17	35	10	6,37	3,25	0,137	45000	28000	0,039	6003-Z *	
17	35	14	6,05	3,25	0,137	-	13000	0,052	63003-2RS1	
17	40	9	9,56	4,75	0,2	38000	24000	0,048	98203	
17	40	12	9,95	4,75	0,2	38000	24000	0,065	6203 *	
17	40	12	11,4	5,4	0,228	38000	24000	0,064	6203 ETN9	
17	40	12	9,95	4,75	0,2	-	12000	0,065	6203-2RSH *	
17	40	12	9,95	4,75	0,2	38000	19000	0,065	6203-2RSL *	
17	40	12	9,95	4,75	0,2	38000	19000	0,065	6203-2Z *	