

BECO Italy

Шариковые подшипники из нержавеющей стали

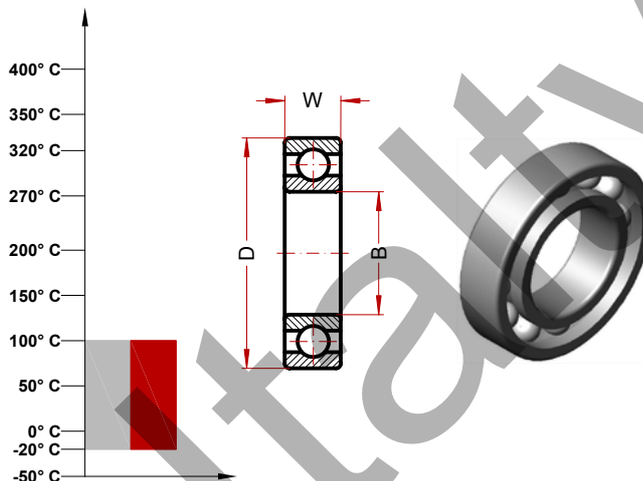
BSS (серия 6300)

Макс. температура по Цельсию 100° C

Макс. температура по Фаренгейту 212° F

Рабочий диапазон -20°/100° C

Рабочий диапазон -4°/212° F



Обозначение	Диаметр внутренний (B)	Диаметр внешний (D)	Ширина (W)	Масса, г	Скорость об/мин (*)	Статическая нагрузка, Кн
6300 BSS	10	35	11	52	14080	2.76
6301 BSS	12	37	12	60	12800	3.32
6302 BSS	15	42	13	80	11520	4.32
6303 BSS	17	47	14	120	10240	5.54
6304 BSS	20	52	15	140	8960	6.80
6305 BSS	25	62	17	225	7040	9.12
6306 BSS	30	72	19	350	6080	13.04
6307 BSS	35	80	21	450	5440	15.20
6308 BSS	40	90	23	620	4800	20
6309 BSS	45	100	25	830	4288	25.60
6310 BSS	50	110	27	1050	3840	30.40
6311 BSS	55	120	29	1350	3392	38
6312 BSS	60	130	31	1700	3200	41.60
6313 BSS	65	140	33	2100	2880	48
6314 BSS	70	150	35	2500	2752	30.40
6315 BSS	75	160	37	3000	2560	61.20

Статическая нагрузка и максимальная скорость рассчитаны на максимальную температуру применения этого мы предоставляем техническую информацию для помощи клиенту в выборе. Благодаря исключительно разнице в условиях применения, мы предлагаем клиенту обратиться в нашу инженерную службу и сделать практический тест для проверки в реальных условиях работы.