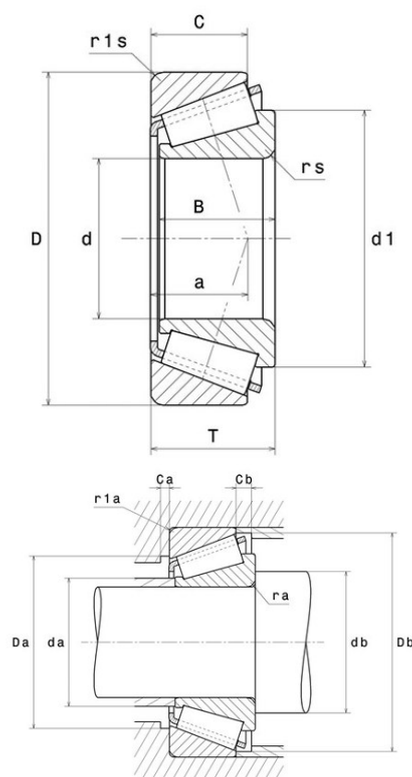




## Техническая спецификация PDF 31308.A



Технические характеристики	
B	23 мм
C	17
D	90 мм
T	25,25 мм
Y0	0,4
Y2	0,73
a	29,1 мм
d	40 мм
d1	66,7 мм
e	0,83
r1s min	1,5 мм
rs min	2 мм
Вес	0
Марка	SNR
Обозначение ISO355	T7FB040



Производительность	
Nlim	8 500 об./мин.
Nref	5 000 об./мин.
Коэффициент A2 материала	1
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	1 180 даН
Производительность при динамической нагрузке C	8 560 даН
Производительность при статической нагрузке C0	9 680 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	6,72 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	9,28 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,33 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz

Рекомендации по объему	
Ca min	3 мм
Cb min	8 мм



Da max	81,5 мм
Da min	71 мм
Db min	86,5 мм
da max	50 мм
db min	50 мм
r1a max	1,5 мм
ra max	2 мм

**Другие характеристики**

Вес	0,73 кг
-----	---------

**m.ncatalog.fo.features-other-performance**

C	17 мм
---	-------