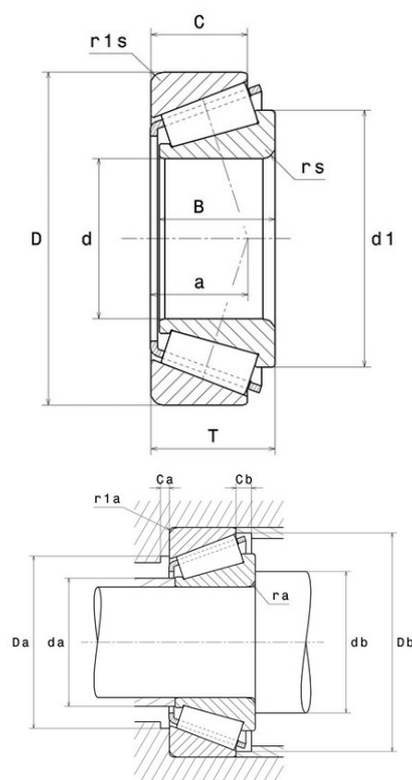




## Техническая спецификация PDF 31305.V



Технические характеристики	
B	17 мм
C	13
D	62 мм
T	18,25 мм
Y0	0,4
Y2	0,73
a	20,2 мм
d	25 мм
d1	44,5 мм
e	0,83
r1s min	1,5 мм
rs min	1,5 мм
Вес	0
Марка	SNR
Обозначение ISO355	T7FB025



Производительность	
Nlim	13 000 об./мин.
Nref	7 200 об./мин.
Коэффициент A2 материала	1
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	480 даН
Производительность при динамической нагрузке C	3 900 даН
Производительность при статической нагрузке C0	3 950 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	6,3 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	8,7 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	5 мм



Da max	53,5 мм
Da min	45,5 мм
Db min	58,5 мм
da max	34 мм
db min	33,5 мм
r1a max	1,5 мм
ra max	1,5 мм

**Другие характеристики**

Вес	0,26 кг
-----	---------

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

C	13 мм
---	-------