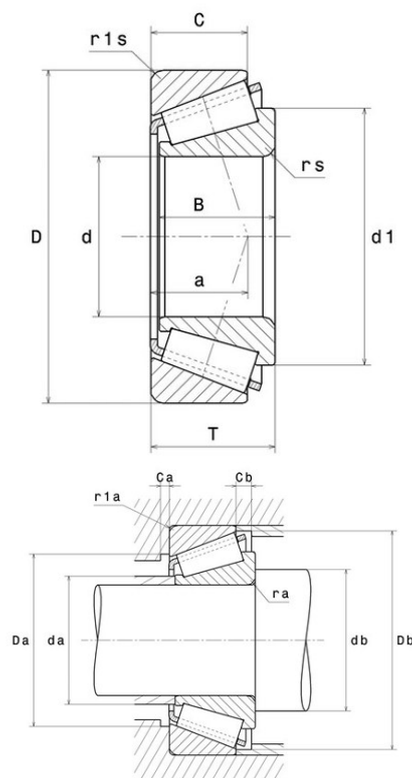




## Техническая спецификация PDF 30206.A



Технические характеристики	
B	16 мм
C	14
D	62 мм
T	17,25 мм
Y0	0,88
Y2	1,6
a	13,8 мм
d	30 мм
d1	45 мм
e	0,37
r1s min	1 мм
rs min	1 мм
Вес	0
Марка	SNR
Обозначение ISO355	T3DB030



Производительность	
Nlim	12 000 об./мин.
Nref	7 300 об./мин.
Коэффициент A2 материала	1
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	620 даН
Производительность при динамической нагрузке C	4 540 даН
Производительность при статической нагрузке C0	5 060 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	7,12 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	9,88 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,82 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz

Рекомендации по объему	
Ca min	2 мм
Cb min	3 мм



Da max	56,5 мм
Da min	53 мм
Db min	57 мм
da max	37 мм
db min	35,5 мм
r1a max	1 мм
ra max	1 мм

**Другие характеристики**

Вес	0,23 кг
-----	---------

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

C	14 мм
---	-------