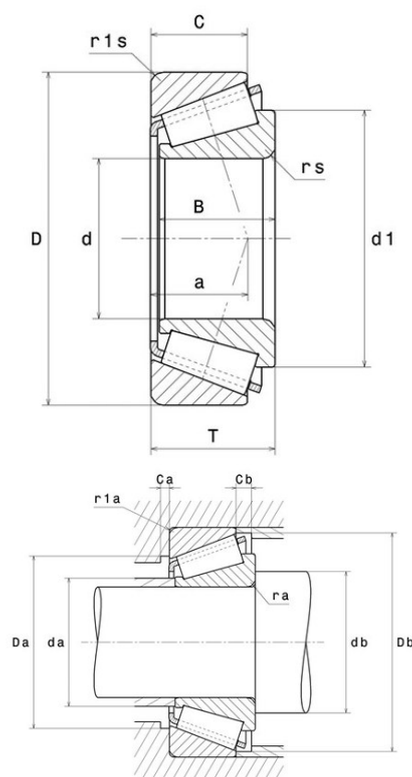




Техническая спецификация PDF 31304



Технические характеристики	
B	15 мм
C	11
D	52 мм
T	16,25 мм
Y0	0,4
Y2	0,72
a	17,25 мм
d	20 мм
d1	37,4 мм
e	0,83
r1s min	1 мм
rs min	1 мм
Вес	0
Марка	SNR
Обозначение ISO355	T7FB020



Производительность	
Nlim	15 000 об./мин.
Nref	8 700 об./мин.
Коэффициент A2 материала	1
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	310 даН
Производительность при динамической нагрузке C	2 600 даН
Производительность при статической нагрузке C0	2 550 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	5,47 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	7,53 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,37 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz

Рекомендации по объему	
Ca min	2 мм
Cb min	4 мм



Da max	46,5 мм
Da min	40,5 мм
Db min	48,5 мм
db min	25,5 мм
r1a max	1 мм
ra max	1 мм

Другие характеристики

Вес	0,17 кг
-----	---------

m.ncatalog.fo.features-other-performance

C	11 мм
---	-------