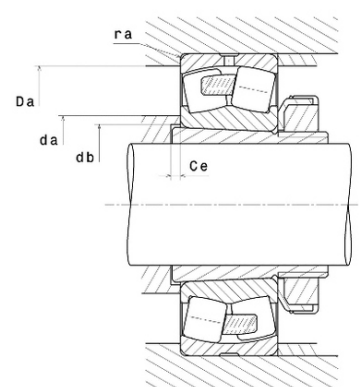
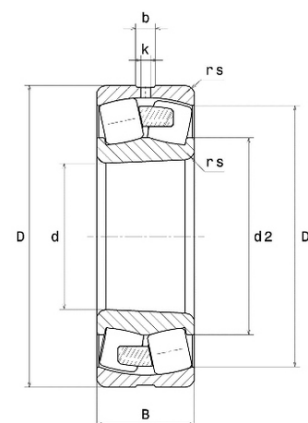




Техническая спецификация PDF 23156EMKW33C3*



Технические характеристики	
B	146 мм
D	460 мм
D1	409,3 мм
Y0	2,3
Y1	2,35
Y2	3,5
b	20 мм
d	280 мм
e	0,29
k	12 мм
rs min	5 мм
Вес	94
Класс радиального зазора	C3
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	SNR
Обозн. втулки	H3156H



Производительность	
Nlim	1 400 об./мин.
Nref	850 об./мин.
Макс. рабочая температура	200 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка C_u	25 900 даН
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	310 000 даН
Производительность при статической нагрузке C_0	471 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	10,63 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	13,37 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	8,46 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,44 Hz

Рекомендации по объему	
Ce min	12 мм
Da max	440 мм



da min	300 мм
db min	296 мм
ra max	4 мм

Другие характеристики

Вес	94,4 кг
-----	---------