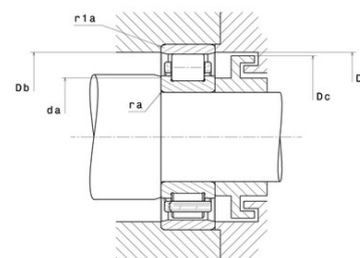
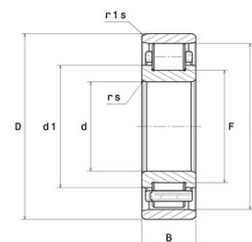




Техническая спецификация PDF N.318.E.M



Технические характеристики	
B	43 мм
D	190 мм
E	169,5 мм
F	113,5 мм
d	90 мм
d1	124 мм
r1s min	3 мм
rs min	3 мм
Вес (без кольца HJ)	6,21 кг
Класс радиального зазора	CN
Марка	SNR



Производительность	
Nlim	5 700 об./мин.
Nref	3 500 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	3 960 даН
Производительность при динамической нагрузке C	32 000 даН
Производительность при статической нагрузке C0	36 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	5,21 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	7,79 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	4,86 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,4 Hz

Рекомендации по объему	
Da max	177 мм
Db min	172 мм
Dc max	166 мм
da min	103 мм
r1a max	2,5 мм
ra max	2,5 мм