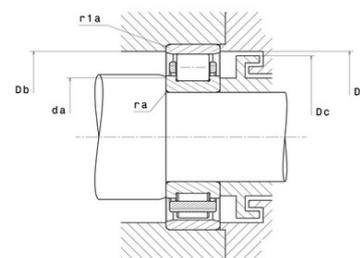
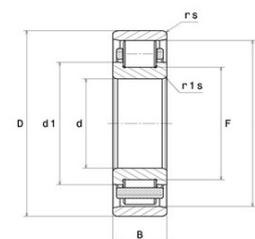




Техническая спецификация PDF N.216.E.G15



Технические характеристики	
B	26 мм
D	140 мм
E	127,3 мм
F	95,3 мм
d	80 мм
d1	101,5 мм
r1s min	2 мм
rs min	2 мм
Вес (без кольца HJ)	1,55 кг
Класс радиального зазора	CN
Марка	SNR



Производительность	
Nlim	5 800 об./мин.
Nref	4 300 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-20 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	1 970 даН
Производительность при динамической нагрузке C	13 900 даН
Производительность при статической нагрузке C0	16 700 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	7,71 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	10,29 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	6,81 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,43 Hz

Рекомендации по объему	
Da max	131 мм
Db min	128,6 мм
Dc max	125,6 мм
da min	89 мм
r1a max	2 мм
ra max	2 мм