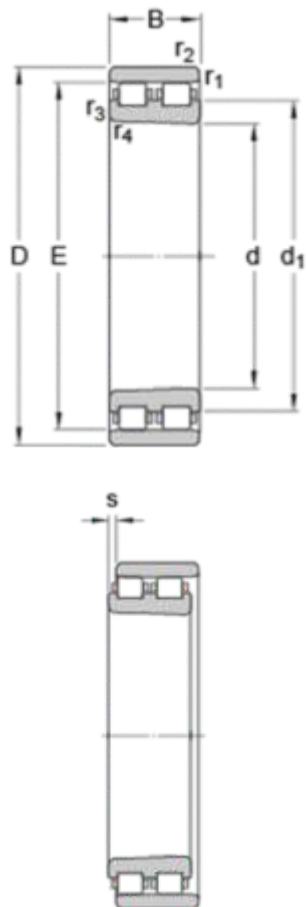


NN3024KTN/SPW33

Прецизионный двухрядный
цилиндрический роликоподшипник
Конусность 1:12



Технические характеристики

Основные размеры и параметры подшипника

Общая ширина	180 mm
Внутренний диаметр	46 mm
Размеры и масса	120 mm
Ширина наружного кольца	46 mm
Радиус фаски.....	2 mm
Тип уплотнения.....	Открытый
Материал сепаратора.....	Полиамид
Материал.....	Хром сталь
Покрытие.....	Нет покрытия
Диапазон рабочих температур.....	Максимум +120 °C

Прочностные и скоростные параметры

Максимум об/мин.....	5000 rpm
Статическая грузоподъемность.....	390 kN
Динамическая грузоподъемность.....	229 kN
Частота вращения предельная при пластичной смазке.....	4 800 об/мин
Частота вращения предельная при жидкой смазке.....	5 300 об/мин