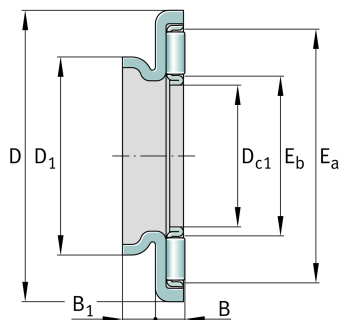
**AXW10**

Упорный игольчатый подшипник

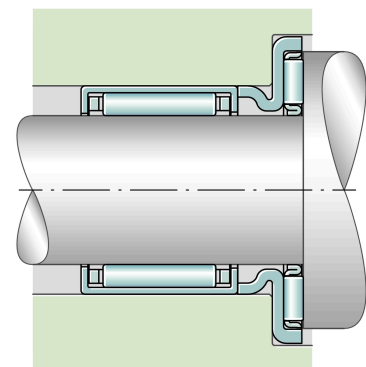
Упорный игольчатый подшипник AXK с кольцом, одностороннего действия

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

D_{c1}	10 mm	Сепаратор, диаметр отверстия
D	27 mm	Наружный диаметр кольца упорного подшипника
B	3,2 mm	Высота подшипника
B_1	3 mm	Высота центрирующего буртика
D_1	14 mm	Наружный диаметр центрирующего буртика
E_a	23 mm	Размеры дорожки качения
E_b	12 mm	Размеры дорожки качения
C	9.200 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C_{0a}	25.500 N	Статическая грузоподъемность, осевая
c_{ua}	2.550 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n_G	16.900 1/min	Предельная частота вращения
n_{gr}	9.300 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	8,68 g	Вес





Дополнительная информация

AS1024	Кольцо упорного подшипника
NK1012	Подшипники роликовые игольчатые с одним наружным штампованным кольцом
NK1015	Подшипники роликовые игольчатые с одним наружным штампованным кольцом
NK1010	Игольчатые подшипники с одним наружным штампованным кольцом для восприятия радиальных сил
BK1010	Подшипник роликовый игольчатый с одним наружным штампованным кольцом, закрытым с одной стороны
BK1012	Подшипник роликовый игольчатый с одним наружным штампованным кольцом, закрытым с одной стороны
BK1015	Подшипник роликовый игольчатый с одним наружным штампованным кольцом, закрытым с одной стороны
NK7/10-TV	Подшипник роликовый игольчатый без внутреннего кольца
NK7/12-TV	Подшипник роликовый игольчатый без внутреннего кольца

Характеристики

-  Осевая нагрузка в одном направлении
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений
-  Компактная конструкция