



FAG

BND3222-H-W-Y-AF-D [↗](#)

Тело корпуса

For bearings with a conical bore and clamping sleeve with constant diameter, BND

Техническая информация

Основные размеры и рабочие характеристики



d 1	100 mm	Диаметр вала
a	440 mm	Длина основания
h 1	280 mm	Общая высота
g 1	166 mm	Общая ширина
g 2	194 mm	Общая ширина с крышкой
≈m	33,4 kg	Вес



Габаритные размеры

b	130 mm	Ширина основания
c	42 mm	Height base foot
D	200 mm	Outside Diameter
g	89,8 mm	Ширина тела корпуса
g ₃	91 mm	Locking collar width g ₃
g ₄	68 mm	Ширина от закрепительного элемента g ₄
h	140 mm	Distance shaft axis
k	2,5 mm	Axial displacement
m	350 mm	Distance fixing bore
n	70 mm	Bore distance width
s	M24	Размер крепежных винтов
s ₂	M12	
s ₂	6	Количество отверстий для винтов
t	230 mm	Делительный диаметр, крепежные отверстия
u	30 mm	Ширина продолговатого отверстия
v	35 mm	Lenght oblong hole



Дополнительная информация

H2322	Adaptive Sleeve
23222...K	Условное обозначение подшипника



Просмотреть сведения о продукте на medias

10.07.2026, 13:32:53 UTC

SCHAEFFLER



Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте