INTEGRAL

2046UAP125R26-28S45 4xM8

EAN 4031582300222

Поворотный ролик с центральным тормозом, кронштейн сделан из прессованной стали, желтое цинковое покрытие, прецизионным шарикоподшипник в поворотном узле и колесе, крышка корпуса изготовлена из пластика, стержень с кулачковым отверстием для профильных прутков. Центр колеса из Полиамида, Протектор: Полиуретан, прецизионный шарикоподшипник Совет: сертифицированный TUV Süd продукт.



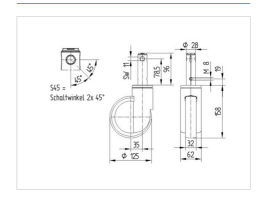


Picture may differ from original product

Технические характеристики

Диаметр колеса	125 мм
Ширина колеса	32 mm
Ширина ролика	62 MM
Болт- Ø	28 mm
Длина болта	96 мм
Диаметр шейки - Ø	62 MM
Смещение	35 мм
Область поворота - Ø	195 мм
Общая высота	158 мм
Температура	- 25 / - 25 °C
Стандарт	EN 12531
Bec	0.972 кг
Радиус поворота	97.5 мм
Твердость протектора	твердость по Шору D 42
Допустимая динамическая нагрузка	150 кг
Допустимая статическая нагрузка	450 кг

Dimensions



Advantages at a glance

Качество качения	• • • 0 0
Шум движения	• • • 0 0
Трение	• • • • •
Коррозионная стойкость	• • • 0 0

INTEGRAL

2046UAP125R26-28S45 4xM8

EAN 4031582300222

Structure & Mounting





