

外壳设计

2074PJP125R36-32S30 D 9002 4XM6

EAN 4031582348460
 订单号 00036281



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



图片可能与原产品不同

表现

滚动性能	●●●○○
运动噪音	●●●○○
损耗	●●●○○
耐腐蚀性	●●●○○

核心属性

产品名称	外壳设计
外壳类型	带中控全锁或方向锁的万向脚轮
标准	EN12530 - 设备脚轮
3 km/h的载重	100 kg
静态载重	200 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	163 mm
总宽度	67 mm
总重量	1.001 kg

轮子

轮体材料	聚丙烯
胎面材料	热塑性橡胶
轴承	精密滚珠轴承
轮子颜色	无烟煤灰 (RAL7016)
侧盖	带螺纹防护装置
直径	125 mm
胎面宽度	32 mm
轮体宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	87 岸 A

支架

材料	钢板, 中号
支架形状	已关闭
旋转轴承	两个钢珠滚道
颜色	灰白色 (RAL9002)
偏移量	41 mm
旋转半径	103.5 mm
转向干涉	207 mm
圆顶直径	67 mm

固定件

固定件类型	带凸轮孔的阀杆, 用于异型杆, 短版本
螺栓直径	32 mm
螺栓长度	51 mm
螺栓螺纹位置	7 mm
螺栓安装孔数量	4

产品信息

外壳设计

2074PJP125R36-32S30 D 9002 4XM6

EAN 4031582348460
订单号 00036281



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

技术图纸

