



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	Galea
外壳类型	带方向锁的旋转脚轮
标准	EN12530 - 设备脚轮
3 km/h的载重	60 kg
静态载重	120 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	137 mm
总宽度	66 mm
总重量	0.503 kg

轮子

轮体材料	聚丙烯
胎面材料	实心橡胶，不留痕，Shore A 63
轴承	滑动轴承
侧盖	无螺纹护罩
直径	100 mm
胎面宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	87 岸 A

支架

材料	聚酰胺
支架形状	已关闭
旋转轴承	两个钢珠滚道
偏移量	40 mm
旋转半径	128 mm
转向干涉	256 mm
圆顶直径	59 mm

固定件

固定件类型	矩形板
上板长	77 mm
上板宽	67 mm
上板孔长度 (最小)	56 mm
上板孔长度 (最大)	61.5 mm
上板孔宽度 (最小)	46.5 mm
上板孔宽度 (最大)	51.5 mm
上板孔直径	8.5 mm

技术图纸

