



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	Agila
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	80 kg
导电	否
不锈	否
静态载重	160 kg
温度范围 (最低)	-20 °C
最高温度范围	85 °C
总高	135 mm
总重量	1.06 kg

支架

外壳材料	钢板, 中号
支架形状	宽
旋转轴承	两个钢珠滚道
颜色	蓝色钝化
偏移量	43.5 mm
旋转半径	131 mm
转向干涉	262 mm

轮子

轮体材料	钢板
胎面材料	实心橡胶, 不留痕, Shore A 63
轴承	圆锥球轴承
侧盖	带螺纹防护装置
直径	100 mm
胎面宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	80 岸 A

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

Product Drawings

