



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	带全锁的旋转脚轮
标准	EN12530 - 设备脚轮
3 km/h的载重	80 kg
静态载重	160 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	135 mm
总重量	0.76 kg

轮子

轮体材料	聚丙烯
	柔软
胎面材料	实心橡胶，不留痕，Shore A 63
轴承	精密滚珠轴承
侧盖	带螺纹防护装置
直径	100 mm
胎面宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	75 岸 A

支架

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

固定件

固定件类型	螺栓孔
螺栓孔直径	11 mm
提示	脚轮可以使用任何长度的标准螺钉安装。

技术图纸

