



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	100 kg
导电	否
不锈	否
静态载重	200 kg
温度范围 (最低)	-10 °C
最高温度范围	40 °C
总高	163 mm

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	41 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	125 mm
胎面宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	80 岸 A

固定件

固定件类型	合成膨胀机, 圆形
膨胀固定件 (最小)	31 mm
膨胀固定件 (最大)	35 mm
提示	请在订购时注明所需的试管内径。

Product Drawings

