



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	✓
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
总重量	1.335 kg

### 轮子

轮体材料	钢板
胎面材料	实心橡胶，黑色，导电
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

### 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	41 mm
旋转半径	131 mm
转向干涉	262 mm

### 固定件

固定件类型	合成膨胀机，圆形
膨胀固定件 (最小)	19 mm
膨胀固定件 (最大)	21.5 mm
提示	请在订购时注明所需的试管内径。

# AGILA

2477DYK125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582342994



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 技术图纸

