



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	Kappa
外壳类型	带全锁的旋转脚轮，脚轮头端
标准	EN12533 - 重载脚轮
4 公里/小时的载重	1020 kg
6 公里/小时的载重	850 kg
静态载重	1700 kg
温度范围（最低）	-40 ° C
温度范围（最大）	80 ° C
总高	205 mm
总重量	4.263 kg

## 轮子

轮体材料	聚酰胺，重
胎面材料	与轮子体相同
轴承	滑动轴承
轴	用螺母拧紧
侧盖	无螺纹护罩
直径	160 mm
胎面宽度	50 mm
胎面硬度（D）	75 岸 D

## 支架

材料	铸铁或锻铁，重
支架形状	宽，加强的
旋转轴承	两个球座圈，加强的型或不锈钢型
偏移量	58 mm
转向干涉	276 mm

## 固定件

固定件类型	矩形板
上板长	135 mm
上板宽	110 mm
上板孔长度（最大）	105 mm
上板孔宽度（最小）	75 mm
上板孔宽度（最大）	80 mm
上板孔直径	11 mm

### 技术图纸

