



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	1200 kg
6 公里/小时的载重	1000 kg
静态载重	2000 kg
温度范围（最低）	-40 ° C
温度范围（最大）	80 ° C
总高	305 mm
总重量	5.29 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	250 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	61 mm
转向干涉	372 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

