



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	带方向锁的旋转脚轮
标准	EN12533 - 重载脚轮
4 公里/小时的载重	960 kg
6 公里/小时的载重	800 kg
静态载重	1920 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	200 mm
总重量	6.598 kg

轮子

轮体材料	铸铁
胎面材料	聚氨酯, 铸造的
轴承	精密滚珠轴承
轴	用螺母拧紧
侧盖	带螺纹防护装置
直径	150 mm
胎面宽度	60 mm
胎面硬度 (A)	92 岸 A

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	262 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

