



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	2400 kg
6 公里/小时的载重	2000 kg
静态载重	4800 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	355 mm
总重量	19.005 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	300 mm
胎面宽度	80 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	70 mm
转向干涉	452 mm
	✓

固定件

固定件类型	矩形板
上板长	175 mm
上板宽	140 mm
上板孔长度 (最大)	140 mm
上板孔宽度 (最大)	105 mm
上板孔直径	15 mm

技术图纸

