



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 | ICS |
| 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 |
| 静态载重 | 200 kg |
| 温度范围（最低） | -10 ° C |
| 温度范围（最大） | 40 ° C |
| 总高 | 162 mm |
| 总重量 | 0.565 kg |

轮子

| | |
|---------|----------|
| 轮体材料 | 聚丙烯 |
| 胎面材料 | 热塑性橡胶 |
| 轴承 | 精密滚珠轴承 |
| 侧盖 | 集成螺纹防护装置 |
| 直径 | 125 mm |
| 胎面宽度 | 32 mm |
| 胎面硬度（A） | 87 岸 A |

支架

| | |
|------|--------|
| 材料 | 聚酰胺 |
| 支架形状 | 修身 |
| 旋转轴承 | 阀杆旋转 |
| 偏移量 | 38 mm |
| 转向干涉 | 259 mm |
| 螺纹直径 | 0 mm |

固定件

| | |
|-------|------------|
| 固定件类型 | 六角颈螺纹阀杆，上衣 |
| 阀杆长度 | 17 mm |

技术图纸

