



产品规格书

MY-75P-062-59X47

75mm 万向双轮全自由脚轮，平板固定



脚轮主架采用强承载能力的尼龙（PA6）材质，其优良的耐油性、耐磨性、耐药性和耐化学品性保证了脚轮的使用寿命，轮芯采用强承载能力的聚丙烯（PP）材质。

轮面采用超静音 TPE 材质，触感柔软，耐候性，抗疲劳性和耐温性，还具有极好的减震作用。

技术数据

| | |
|---------|-----------|
| 轮子直径 | 75mm |
| 脚轮宽度 | 52mm |
| 轮面宽度 | 13.8mm |
| 托板尺寸 | 59X47mm |
| 托板孔中心 | 46X35mm |
| 托板孔 | Φ 6.5mm |
| 偏移量 | 23.2mm |
| 旋转半径 | 61.3mm |
| 旋转阻止 | 122.6mm |
| 安装高度 | 102mm |
| 温度 | -30/+80°C |
| 标准 | EN12531 |
| 重量 | 0.31KG |
| 动(力)载重量 | 60KG |
| 静载重量 | 75KG |

