



#### 应用领域

该产品为通用型产品，特别适用于无法使用连续滚筒的输送机部分。此外，该产品还可以用于包装机以及机械工程应用，例如运输允许使用侧导轨的工件托架或料箱。

#### 安装简便

输送机滚轮通过型材上的浮动紧固件固定，便于安装。2 mm 的较大槽可放置螺丝刀。

#### 低噪音运行

滚轮可确保低噪音运行。

#### 稳固的结构

滚轮使用抗冲击塑胶材料制成，并配有双滚珠座圈。

#### 技术参数

常规技术数据	
平台	1100
最大载荷能力	50 N
最大输送速度	0.3 m/s
温度范围	0 至 +40 °C
材料	
滚轮	聚丙烯, RAL9005 (深黑)
轴颈设计	镀锌钢, M8 螺纹, 15 mm 长
轴承型号	镀锌轴环上带无涂层钢滚珠, 或不锈钢轴环上带不锈钢滚珠
防静电型号	否

#### 2370 系列的载荷能力

载荷能力表是指 0 至 +40 °C 的温度范围。

法兰	存储	颜色	重量 [g]	载荷能力 [N]	货号
无	无涂层钢滚珠, 镀锌钢轴环	黑色	45	50	S-64000446
	不锈钢滚珠, 不锈钢轴环	灰色	45	50	S-64000448
有	无涂层钢滚珠, 镀锌钢轴环	黑色	49	50	S-64000445
	不锈钢滚珠, 不锈钢轴环	灰色	49	50	S-64000447

#### 规格

