

用于ELEROLL滚动输送轨道的支架和托架

高科技聚合物

材料

聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色。

STANDARD EXECUTIONS

- RLT-MB: 支架。
- RLT-MS: 托架。
- RLT-MS-A12: 带连接杆及M6柱头内六角螺钉的托架。

特征及应用

支架和托架用于将ELEROLL滚动输送轨道安装在机器上, 以及其它支撑结构的安装。

安装

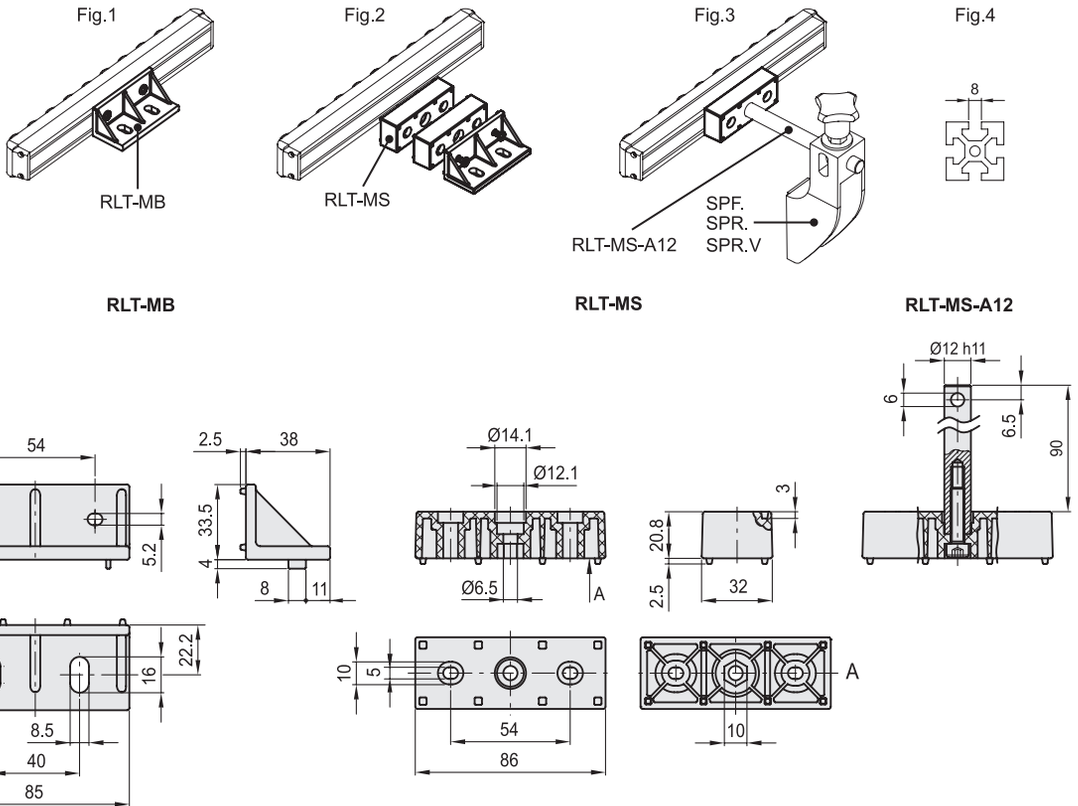
支架和托架带有销钉, 可嵌入RLT-AL铝制型材下方凹槽内(图1), 也可嵌入同类元件特制的卡座内, 组合更多的支撑元件(图2)。

RLT-MB支架兼容带有宽度凹槽的型材(图4)。

支架和托架能够采取不同的组合方式安装ELEROLL滚动输送架。安装示例参见图1、图2和图3。



FM design **ele:roll**



RLT-MB

代码	说明	页码
429841	RLT-MB	35

RLT-MS

代码	说明	页码
429846	RLT-MS	49

RLT-MS-A12

代码	说明	页码
429848	RLT-MS-A12	145