

用于 ELEROLL 滚动输送轨道的制动盖板

聚碳酸酯

材料

聚碳酸酯 (PC), 黑色。

标准型号

- RLT-BR: 用于RTL-U滚筒元件的制动盖板。
- RLT-BRS: 用于RTL-U滚筒元件的带挡板的制动盖板。

特征及应用

RLT-B制动盖板可减缓并且/或者阻止ELEROLL滚动轨道上物料的运动。制动盖板采用咬合方式安装在RTL-U滚筒元件上, 无需螺钉和其它紧固件。

RLT-BR制动盖板可安装在RTL-U-PA和RTL-U-TPU滚筒元件上方 (图1), 或RUT-U-TPU滚筒元件下方 (图2)。



FM design

ele:roll®

图 1

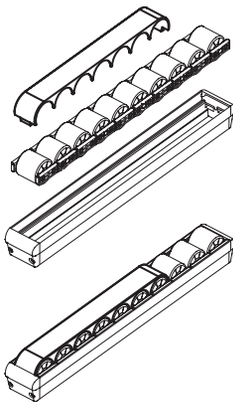
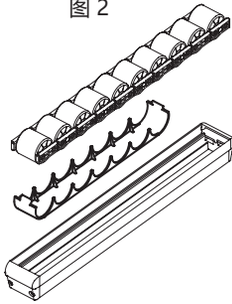
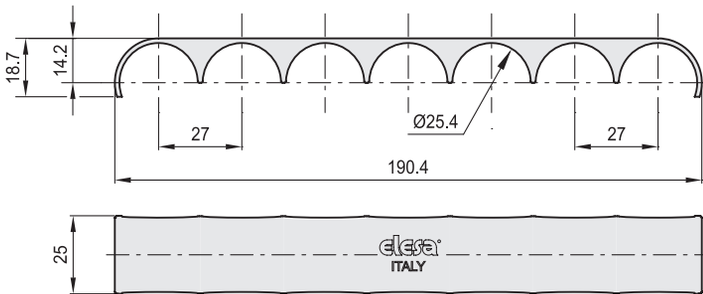


图 2



RLT-BR

RLT-BRS



RLT-BR

代码	说明	⚖️
429836	RLT-BR	12

RLT-BRS

代码	说明	⚖️
429831	RLT-BRS	14