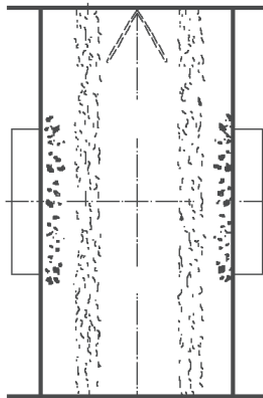


RCYF 系列加深磁力管道除铁器

适用范围:

适用于水泥、建材、化工、煤炭、粮食、塑料、耐火材料等行业的粉状、颗粒状、块状物料的除铁，可与输送管道连接，垂直安装使用。



工作原理图

技术特点:

- ◆采用高性能强磁材料钕铁硼做磁源，耐高温，性能稳定，不易退磁。
- ◆独特的磁路设计，双磁极结构，使物料经过的磁场区域大大加深，吸力是普通管道除铁器的2-3倍。
- ◆管道全密封结构，除铁器外置安装，避免长期使用对除铁器造成损坏。
- ◆体积小，重量轻，垂直安装，除铁方便。
- ◆可根据用户现场进行设计。

主要技术参数:

| 参数 型号 | 项目 适应产量 T/h | 管道外形尺寸 mm | 永磁铁外形尺寸 mm | 法兰接口尺寸 mm | 适应 坡度 | 重量 kg |
|----------|-------------------|---------------|---------------|--------------|----------|----------|
| RCYF-3 | 60 | 300×300×600 | 300×250×80 | 360×360 | 90° | 220 |
| RCYF-4 | 100 | 400×400×700 | 400×300×85 | 460×460 | | 320 |
| RCYF-5 | 200 | 500×500×800 | 500×400×85 | 600×600 | | 460 |
| RCYF-6 | 400 | 600×600×1000 | 600×450×180 | 700×700 | | 820 |
| RCYF-7 | 600 | 700×700×1200 | 700×500×210 | 840×840 | | 1250 |
| RCYF-8 | 800 | 800×800×1400 | 800×700×210 | 940×940 | | 1460 |
| RCYF-10 | 1000 | 1500×800×1500 | 1500×700×210 | 1640×940 | | 2580 |

注：外形尺寸仅供参考，可根据用户需求单独设计

(仅供参考)