

案列介绍 18

移动式卸料和输送系统，输送敏感产品(燕麦片)

描述 格律克移动式脉冲TM输送装置将装满燕麦片的罐装车卸载到四个料仓. 移动装置、操作灵活，可将燕麦片柔和地输送到选定的料仓，轻柔输送对燕麦的破碎很小。这个装置包含一个溢流调节器和消音器，当压力过大时可及时排气。

原料 燕麦片(堆积密度: 360-380 kg/m³)。

要求 移动输系送统对原料破碎低。

水分含量 干燥。

- 能力**
- 输送能力:7 ~ 8t /h
 - 批次量: 罐装车容量，约40立方米
 - 输送距离:约30米，其中20米垂直距离和3个弯头(视料仓而定)

行业 食品(适用于压力敏感的颗粒、喷雾造粒、塑料 粒子及不可受压的粉料)。

客户 早餐谷物的生产商。



格律克移动式脉冲输送站



格律克移动式脉冲输送站，
输送至料仓的管道

工作原理

格律克移动式脉冲输送站

格律克移动脉冲TM输送装置的设计，将原料罐装车作为压力容器，将原料受一定压力推入输送管道。输送空气在两个点以脉冲形式进入管道，根据不同的输送原料，形成栓状或层状，在输送管道中缓慢地将粉料输送至接收料仓。

格律克移动式脉冲输送站的优点

- 由于输送速度缓慢，不易对粉料产生分层
- 输送站可灵活移动
- 可以与现有地粉料卸料系统集成
- 该输送站可以连接到任何现有的卸料站，卸料站包含风机或空压机



格律克移动式脉冲输送站

关于格律克

瑞士格律克集团在125年的时间里致力于为现代粉体处理提供设备和系统，以及工程设计和咨询服务。格律克粉体处理技术在世界各地的食品、化工、医药、塑料和建材等行业都有广泛的应用。

格律克控股公司在瑞士、德国、英国、荷兰、法国、美国、巴西、新加坡、印度尼西亚、马来西亚、泰国和中国拥有300多名经验丰富的专业人员。