

力通科技

ideas for bulk



散料专用袋口阀

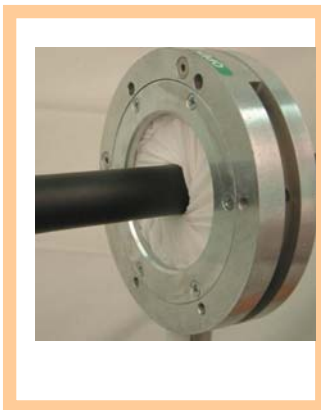
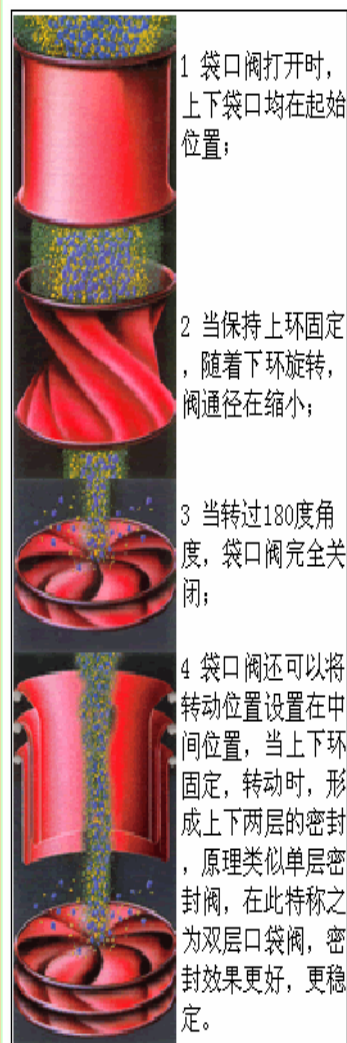
北京北科力通散料技术有限公司
Beijing BKlitong Bulk Technology Co.,LTD.

工作原理：（参见右图示）

袋口阀的优点在于简单易用，只需要把袋口（一个柔性管状材料）的两端固定在圆环上，将其中一个圆环固定，另一端被安装在带把手的动圈上，当旋转把手至 180° 后，柔性管也将扭曲至完全闭合状态，形成类似于眼睛的瞳孔形态，所以形象地又称之为瞳孔阀。

产品特点：

- 不会堵塞或粘壁,通过阀门的物料不会与阀门运动部件有任何的接触；
- 阀门通孔为圆孔，并且从中心打开，因此适合精确的流量控制；
- 易于操作，通过转动把手在 $0^\circ \sim 180^\circ$ 的角度内可频繁使用，不会感觉操作疲劳，当然也可以选 择用动力控制；
- 超薄设计，消除安装空间问题。适合在极小空间安装；
- 可靠的闭合，橡胶的收缩通孔可以与大块的物料紧密贴合，防止细小物料的流动；
- 易于维护；
- 零泄漏，没有滑动部件，不需密封件；
- 安全，轻盈。选择正确与合适的袋口材料可以避免易碎产品遭到损坏和确保操作的安全性；
- 阀体轻盈；
- 对易爆物料适用；
- 适用于易损物料；
- 符合卫生洁净设计；
- 袋口与衬套等耗材更换方便还便宜。



产品应用：

袋口阀可以被应用在所有工业处理中的散装物料上，由于阀门具有较高程度的物料流量控制，外加上它的皱纹设计，阀门的应用非常广泛，从重载卸料口到轻便的转运料仓的轻载卸料。袋口阀有多种结构类型和通径尺寸，还具有各种袋口材质是适用于几乎是所有的干性散装工业物料的流量控制。



袋口材质可以配合控制物料的特性来选用相应的材质，例如：

- 尼龙和涤纶纺织品；
- 橡胶，天然或人造的；
- 人造革。

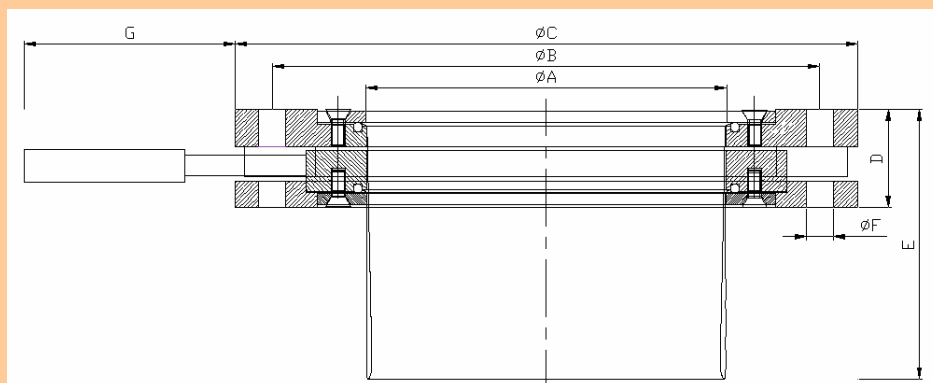


袋口典型材质选用可参照如下：

- 尼龙材质的适合处理粒状或小块状的物料；
- 橡胶材质的适合处理极细，较轻或具研磨性的物料；
- 人造革材质的适合较细但较重的粉末；



产品参数:



阀门型号	A	B	C	D	E	F	G
75	75	120	140	34	60	M6	100
150	150	203	230	34	96	M8	130
200	200	254	280	42	121	M8	130
250	250	327	350	42	146	M10	150
300	300	378	400	42	171	M10	150

注意：所有数据均为毫米（mm）。

以上数据如有修改，将不另行通知，以我公司为准。

北京北科力通散料技术有限公司

中国·北京朝阳区东土城路7号院2幢209室

电话：0086-10-84256858

传真：0086-10-84255819

邮箱：info@bklitong.com

网址：www.bklitong.com

Beijing Bklitong Bulk technology CO.,LTD.

ADDR: Room 209, No.2 Building, No.7 yard, Dongtucheng Rd., Chaoyang district, Beijing, China.

TEL: 0086-10-84256858

FAX: 0086-10-84255819

E-MAIL: info@bklitong.com

WEB: www.bklitong.com