

分类 Classification	挡板式 PLATE	柱塞式 PLUG	球式 BALL	其他三通	四通
主要分度 Angles	30°,45°,60°,90°	30°,45°,60°,90°	30°,45°,60°,90°etc.		
塑料 Plastics	■	■	■	■	■
化学 Chemicals	■	■	■	■	■
食品 Food	■		■	■	■
粉末 Powders(<1mm)	■		■	■	■
颗粒 Pellets(1~10mm)	■	■	■	■	■
压力 Pressure bar	1.5	3.5	6.0	ATM	ATM
气力输送 Pneumatic	■	■	■	×	×
重力流应用 Gravity	■			■	■
危险区域 EX-zones	■	■	■	■	■

换向阀别名:分路阀。

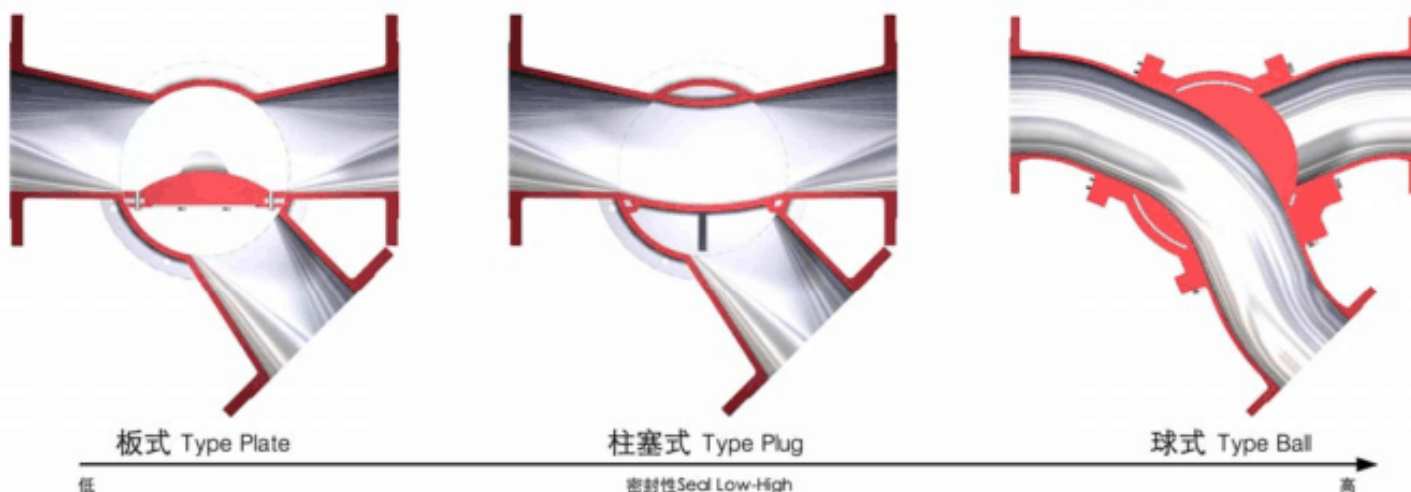
空格表示不建议使用,Blank means not suggest

结构特点 Structure features

1. 壳体及主要零部件采用精密铸造,外形美观;
2. 产品有多种形式,可以满足不同的物料需求;
3. 输送管道平滑光洁,确保流体流通顺畅,阻力最小;
4. 完善的气动操作装置可提高自动化水平,保证高度的运行可靠性;
5. 管路的安装夹角有30°、45°、60°、90°等多种.

- 1.The case and its main attachment are precision casting with good-looking appearance;
- 2.There are many types for different material;
- 3.Smooth transition due to passage geometric design to reduce air resistance to a minimum;
- 4.Perfect cylinder actuator can enhance automation level and operation reliability;
- 5.Deflection angle:30°、45°、60°、90°etc..

结构形式 Type



低

密封性 Seal Low-High

高

针对不同的物料和使用工况,选用不同的结构形式,以便高效输送,结构形式不包括所有分度类型。

To be high-efficiently,different medium and working condition need different structural style.Structure does not include all the angle types.

Due to continuous development of our products,we reserve the right to modify our product design or construction without prior notice.
我们已尽力确保内容的准确性,但因市场和产品开发的需要,有关内容会根据实际情况随时更新或修改,恕不另行通知。