

桑德斯[®]工业隔膜阀

www.cranecpe.com

为腐蚀性和磨蚀性工况应用提供卓越的密封方案。

主要特点包括：

- 1 **The Science Inside[®]** 专有的膜片技术提供了独特的密封方案和严格的外逸散控制。
- 2 无与伦比的经验与创新：多种聚合物材料衬里具有优异的耐腐蚀性、耐磨蚀性，适用于各种苛刻的应用，其悠久的历史可以追溯到1928年。
- 3 高效的运行：顶装式设计可以实现阀门的在线维护，降低装置的停机时间。



桑德斯®工业隔膜阀



“我们很高兴地告知，我们在自己的Runcorn氯碱装置和氯气衍生物装置上使用桑德斯隔膜阀。对其产品的可靠性、维护成本低以及技术服务的水平，我们都非常满意。我们希望能在今后所有的供货/需求得到同样的支持。”
英力士氯乙烷公司（英国）

“我们指定桑德斯WFB 65mm公称直径阀门作为我们渡轮和邮轮上的消防栓专用阀门。这一选择背后的重要因素就是它的良好可靠性和低维护成本。”
P&O邮轮（英国）有限公司

A型堰式结构，设计用于腐蚀性介质和公用工程

- 使用在工业应用，具有通用性和广泛性。
- 可处理高达15%的固体物料（取决于具体的工艺条件）。
- 作为腐蚀性应用中开关阀或调节阀的理想产品

KB型和K型直通式结构，设计用于固体物料的输送

- 流道光滑，直通式设计。
- 阀门的流通能力高。
- 可处理高磨蚀性流体。

WFB型隔膜阀，用于船舶和消防应用

- 堰式隔膜阀，用于消防灭火、油罐清洗以及地面或海上冲洗。
- 即使是数年不动作，也能保证阀门操作自如。
- 采用防火型的膜片。

NX型止回阀

- 适用于低压和真空工况。
- 单向流动，全流量设计。
- 衬里具有耐腐蚀性能。

驱动机构—模块化或紧凑型执行机构

- 不同类型的执行机构，可覆盖DN250隔膜阀。
- 适用于不同管线压力和气源压力的选择范围广。
- 可承受最为苛刻的工况。

所有膜片都是桑德斯本厂生产

- 橡胶膜片有高强度编织网加固，并经过硫化处理。
- PTFE类型的膜片，使用在更为重要的工况。
- 基于对聚合物知识的深入研究，可提供创新的复合膜片材料。