

KP系列卫生自吸泵

强大的自吸力，泵送含气液产品的理想解决方案。



KATU 铠优

设计特点 Design Features

采用316L不锈钢精密铸造工艺，结合流体力学侧压通道原理和放射状排列叶轮，过流部分无死角设计，符合FDA, 3A, EHEDG, GMP等卫生标准。

优化的流道设计，泵腔与叶轮低至0.15mm的间隙，自吸能力高达6米。实现泵连续抽送大量含有气液混合的物料，既可以对物料进行预混合输送，同时也可以对清洗过程中管道内残留液体，泡沫进行排空，可以满足CIP和SIP要求。

KP技术参数 KP technical parameters

规格型号	4种
最大流量	55m ³ /h
最高扬程	4.8bar
物料粘度	高达5000mpas
过流材质	AISI 316L, 2205
温度范围	-20℃-200℃
密封圈材质	NBR, EPDM, FKM, PTFE
机封材质	单机封SIC/SIC,C/SS,C/SIC,TC/TC 双机封带冲洗SIC/SIC,C/SS,C/SIC,TC/TC
表面处理	Ra≤0.8 μm, 可选Ra≤0.4 μm+电解抛光
接口形式	螺纹DIN, SMS等
	卡箍Tri-clamp, ISO-Clamp
	法兰DIN, ANSI等
	可选带排静口

应用范围 Scope of application

- CIP系统的回流；
- 清空桶容器，槽，箱残留；
- 过滤和灌装及其供料；
- 溶解与预混合；
- 排放管线残渣；
- 填料和卸料。

