

塑料泵介绍

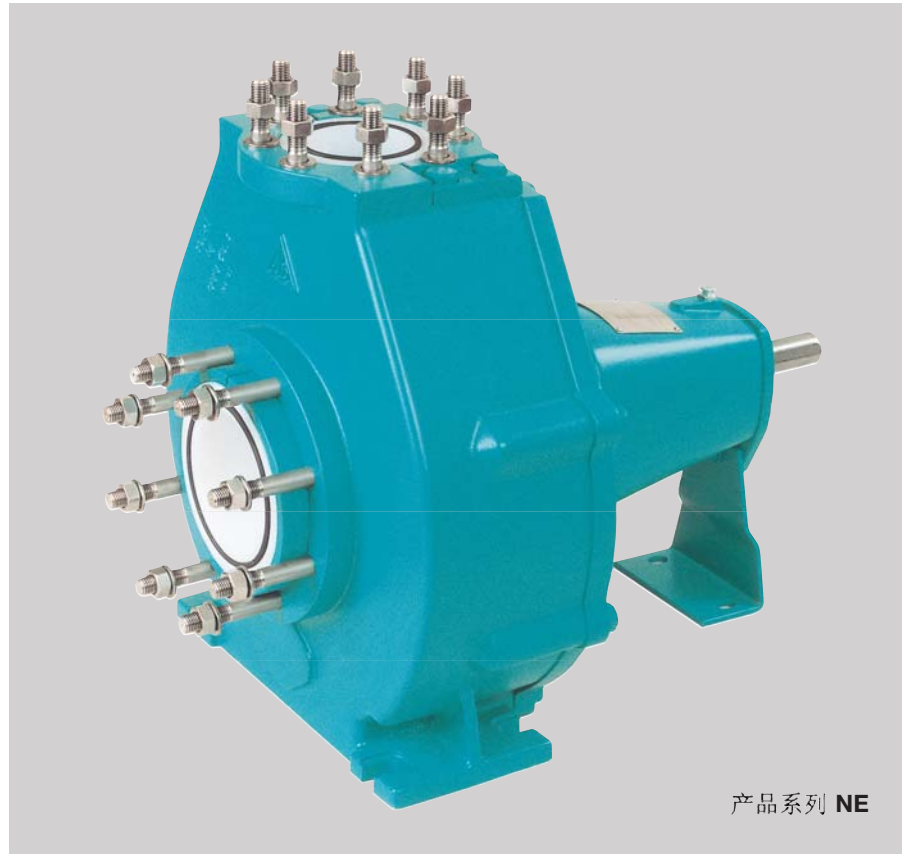


威内特—泵



用塑料制造的化工 标准泵

ISO 2858 / DIN EN 22858
产品系列 NE



产品系列 NE



产品系列 FK 和 FE

多用泵-安全和坚固

输送量	0,5 至 1000 m ³ /h	
扬程	至 110 m	
主要材料和 使用极限:	UHMW-PE	至 90° C
	PVDF	至 115° C
	WERNIT®	至 125° C
	PTFE	至 165° C

技术特征:

- 单级径向离心泵，用在工艺过程中
- 半闭式或闭式叶轮
单作用的威内特波纹管式滑环密封

- 所有知名厂家的双作用的滑环密封
- 厚壁的、可更换的合成材料件
- 全金属封装
- 所有管路用金属固定
- 油脂或油润滑

用塑料制造的配电磁 联轴节的化工标准泵

ISO 2858 / DIN EN 22858
产品系列 NM



产品系列 NM



产品系列 FM

安全泵-绝无泄漏

输送量	0,5 至 70 m³/h	
扬程	至 70 m	
主要材料	UHMW-PE	至 90° C
使用极限:	PVDF	至 115° C
	PTFE	至 165° C

输送侵蚀性、腐蚀性、含固形物的液体或毒性液体。所有的规格也用单元组装结构（产品系列 FM）

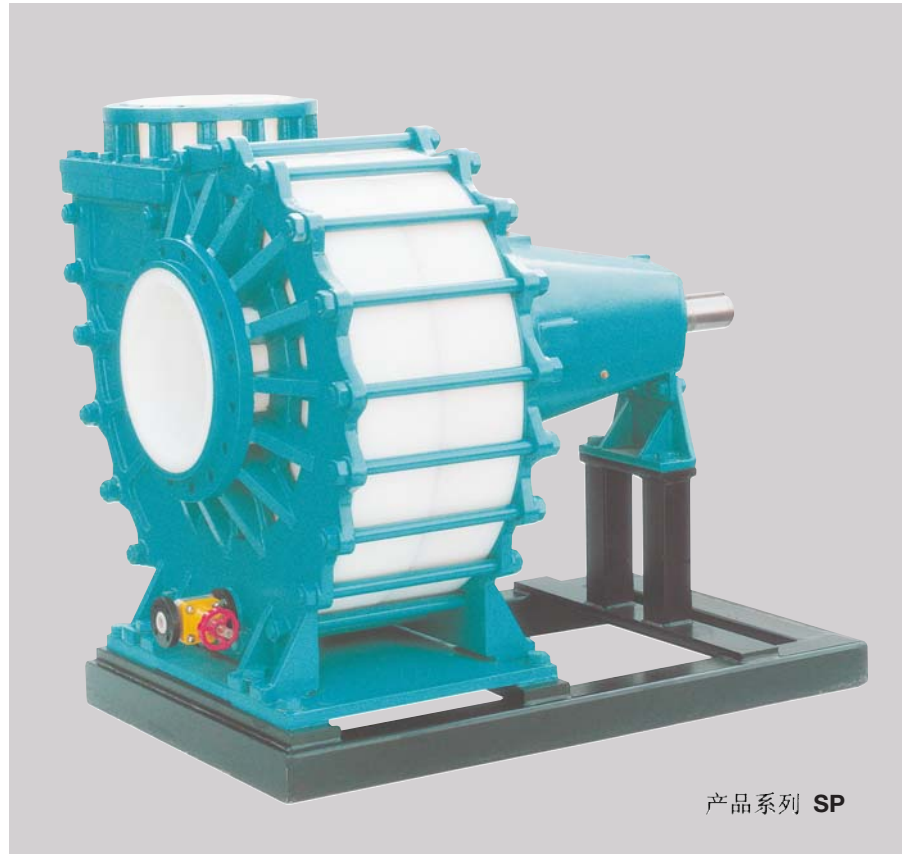
技术特征:

- 单级径向离心泵，用在工艺过程中
- 半闭式叶轮
- 通过无涡流的 CFK/PTFE 开口腔密封

- 用钕化钴制作的电磁联轴节规格 25 和 100Nm
- 输送含固体介质时可外部冲洗
- 厚壁的、可更换的合成材料件
- 全金属封装
- 所有管路用金属固定
- 油脂或有油润滑

塑料流程泵

产品系列 SP



产品系列 SP

大功率泵-在世界上已售100 多台

输送量	500 至 2300 m ³ /h
扬程	至 40 m
主要材料和 使用极限:	UHMW-PE 至 90° C

输送侵蚀性、腐蚀性或含固形物的液体，例如在烟道气脱硫设备（REA）中。

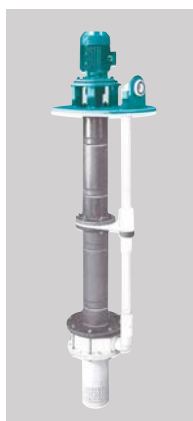
技术特征：

- 单级径向离心泵，用在工艺过程中
- 闭式叶轮，特别适用于磨损介质
- 高效率，可与金属泵相比

- 单作用的威内特波纹式滑环密封
- 所有知名厂家的双作用 REA 滑环密封
- 厚壁的，可更换的合成材料
- 油脂或油润滑

用塑料制造的 立式化工潜水泵

产品型号: VKPF



型号 VKP



型号 NKPF



产品型号 VKPF

从水池、容器或楼房沉淀池中输送侵蚀性、腐蚀性或含固形物的液体。

也可提供型号为 NKPF 产品，用于容器旁节省空间的配置。

技术特征:

- 单级径向离心泵，立式结构
- 半闭式叶轮
- 悬挂的管子上涂橡胶或 Halar 材料
- 因为不需要滑环密封，所以可进行无润滑运转
- 轴的驱动和支承在保护区内，而不是浸在水中
- 厚壁的、可更换的合成材料件
- 型号 VKP：下潜范围的中间支承配内置和外置的冲洗

输送量	0,5 至 800 m ³ /h	
扬程	至 110 m	
安装深度	用悬浮轴 (型号 VKPF)	至 1.5 m
	用中间支承轴 (型号 VKP)	至 8.5 m
主要材料和 使用极限:	UHMW-PE	至 90° C
	PP	至 95° C
	PVDF	至 115° C

WERNERT-PUMPEN



WERNERT-PUMPEN GMBH · P.O.Box 10 21 53 · D-45421 Mülheim an der Ruhr · Germany
Phone: +49 (0) 208 / 37 58 - 0 · Fax: +49 (0) 208 / 40 74 72 · e-mail: info@wernert.de · <http://www.wernert.de>