

VA06M-760VS06M-760 VA08-760台湾山田顺SANDSUN油泵

产品名称	VA06M-760VS06M-760 VA08-760台湾山田顺SANDSUN油泵
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

PA06，PA07，PA08，PA09，PA10，PA12，PA14，PA16，PC09，PC10，PC12，PC14优选地，所述输送管道为水平直管，所述冷却外管为水平直管，所述冷却外管以180°部分套设于所述输送管道下半部分的外部。

优选地，所述进水口靠近所述出料口，所述出水口靠近所述进料口；或者，所述进水口可靠近所述进料口，所述出水口可靠近所述出料口。

优选地，所述冷却外管和所述输送管道之间采用板材焊接。

优选地，所述进水口的一端与所述冷却外管焊接，所述进水口的另一端设置与外部冷却水进口管道连接的法兰。

优选地，所述出水口的一端与所述冷却外管焊接，所述出水口的另一端设置与外部冷却水出水管道连接的法兰。

与现有技术相比，本实用新型具有以下有益效果：

本发明与现有气力输送系统管道相比，使用低成本的冷却水，大大降低了输送管道(尤其是弯管)的温度，预防了操作人员被烫伤，降低了输送管道(尤其是弯管)内表面的磨损，预防了物料的熔融，预防了拉丝的出现，使得物料质量不影响下游产品的加工，减少生产损失。本发明所述的气力输送系统的管道冷却装置，性能稳定可靠，无需操作，减少运行成本，规避施工风险，不额外占用装置生产运行时间，应

用前景广泛。

山田顺SANDSUN油泵

VA06M-760 , VA08-560 , VA08-760 , VA08-960 , VA12-760 , VA08M-760 , VA08M-960 , VA08H-760 , VA08H-960 , VA12-560 , VA12-760 , VA12-960 , VA12H-760 , VA12H-960 , VS06M-760 , VS08-560 , VS08-760 , VS08-960 , VS08M-760 , VS08M-960 , VS08H-760 , VS08H-960 , VS10A-760 , VS10M-760 , VS10H-760 , VS12-560 , VS12-760 , VS12-960 , VS12H-760 , VS12H-960 VS10AA-760 VS08A-760

台湾HYDROMAX新鸿单联泵

HGP-05A-F03R HGP-05A-F03L HGP-05A-L03R HGP-05A-L03L

HGP-05A-F05R HGP-05A-F05L HGP-05A-L05R HGP-05A-L05L

HGP-05A-F08R HGP-05A-F08L HGP-05A-L08R HGP-05A-L08L

HGP-05A-F1.1R HGP-05A-F1.1L HGP-05A-L1.1R HGP-05A-L1.1L

HGP-1A-F1R HGP-1A-F1L HGP-1A-L1R HGP-1A-L1L

HGP-1A-F2R HGP-1A-F2L HGP-1A-L2R HGP-1A-L2L

HGP-1A-F3R HGP-1A-F3L HGP-1A-L3R HGP-1A-L3L