

# SCAR污水型复合式排气阀、城市排污管道用排气阀

产品名称	SCAR污水型复合式排气阀、城市排污管道用排气阀
公司名称	永嘉县科菲流体控制有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KFF科菲 型号:SCAR 材质:铸铁
公司地址	浙江温州永嘉江北街道东方工业区(325100)
联系电话	86-057767952936/67950637 18969793293

## 产品详情

### scar污水型复合式排气阀、城市排污管道用排气阀

科菲复合式排气阀为圆桶状式阀体，其内部主要有不锈钢浮球及塞头。复合式排气阀装设于泵浦出口处或送配水管线中，用以大量排除管道中的集结之空气。

科菲污水复合式排气阀介绍复合式排气阀用于管路上的最高点或有闭气的地方，排除管内的气体来疏通管道，达到正常工作，如不装排气阀，管内流动的液体产生动热引起气体，形成短路，使管道出水容量达不到要求，其次，管道运转时出现停电、停泵管道会出现负压力，而会引起管道振动或破裂，排（吸）气阀就迅速把空气吸入管内，防止管道振动或破裂。科菲复合式排气阀工作原理:当管内开始注水时，塞头停留在开启位置，进行大量排气，当空气排完时，阀内积水浮球被浮起，传动塞头至关闭位置，停止大量排气；当管内水正常输送时，如有少量空气聚集在排气阀内到相当程度，阀内水位下降，浮球随之下降，此时空气则由小孔排出。当抽水机停止，管内水流空时，或遇管内产生负压时，此时塞头开启，吸入空气确保管线安全。应用范围：1.介质：清水2.温度：常温3.阀体：灰铸铁ht2004.浮球与塞头：不锈钢5.密封材料：丁晴橡胶6.阀体试验打压：1.5mpa7.浮球、密封试验打压：0.05-1.1mpa不漏水科菲复合式排气阀结构特点：污水复合式排气阀为圆桶状式阀体，其内部主要有不锈钢浮球及塞头。本阀装设于泵浦出口处或送配水管线中，用以大量排除管道中的集结之空气，以增进水管及抽水机使用效率，且与管内一旦出现负压时，此阀能迅速吸入空气，以保管线因负压所产生损坏。

型号	公称通径dn (mm)	尺寸(mm)						
		h	l	l1	d	d1	d2	z- d
carx-1.0carx -1.6	20	375	290	180	105	75	55	4-12
	25	375	290	180	115	85	65	4-14
	50	480	360	205	160	125	100	4-14
	80	520	405	245	195	160	135	4-18
	100	530	405	245	215	180	155	4-18

本产品的品牌是KFF科菲，型号是SCAR，材质是铸铁，连接形式是法兰，压力环境是常压，工作温度是常温，形态是隔膜式，转速是其他，标准是国标，外形是中型，流动方向是单向，零部件及配件是配件，驱动方式是水力控制，适用介质是水，类型(通道位置)是直动式，规格是50