

上海供应沥青导热油用电动保温调节阀

产品名称	上海供应沥青导热油用电动保温调节阀
公司名称	精欧控制阀门(上海)有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:GEROYAL 口径:15-300 材质:碳钢、不锈钢
公司地址	上海市奉贤区环城西路3111弄555号4幢-1110
联系电话	02131263267 18916083267

产品详情

电动保温调节阀 产品概述

本公司的BWZRHP电动保温调节阀适用于需要保温的场合。当工艺介质的结晶温度低于环境温度或流体温度降低,造成粘度增加或流体出现凝固时,这时在阀体和上阀盖处增设蒸汽保温夹套装置,使工艺介质满足过程控制的需要。电动保温调节阀阀芯采用上导向结构,阀结构紧凑,有呈S流线型的通道,使其压降损失小,流量大,可调范围广,流量特性精度高,符合IEC534-2-1976标准。电动保温调节阀配以3810系列(PSL系列)电子式电动执行器及低流阻调节阀阀体组成,电动执行机构为一体化结构,内有伺服放大器,输入控制信号(4-20mADC或1-5VDC)及电源即可控制阀门开度,达到对压力、流量、液位、温度等工参数的调节。电动保温调节阀的泄漏量符合ANSI B16.104标准。

电动保温调节阀 技术参数

		公称通径(DN)		20		25		32		40		50		60		80		100		150	
额定流量	单座	6.9	11	17.6	27.5	44	69	110	176	440											
系数(KV)	套筒	6.3	10	16	25	40	63	100	160	360											
允许压差	单座	3.8	3.2	3.0	2.0	1.8	1.5	1.4	1.0	0.6											
(MPa)	套筒	6.4	6.4	5.2	5.2	4.6	4.6	3.7	3.7	3.1											
公称压力(MPa)		1.6、2.5、4.0、6.4																			
额定行程(mm)		16				25				40				60							
阀盖形式		标准型(-17 ~ +250)、高温型(+250 ~ +450)、低温型(-40 ~ -196)、波纹管密封型(-40 ~ +350)																			
压盖形式		螺栓压紧式																			
阀芯形式		单座式、套筒式																			
流量特性		等百分比、快开特性																			
配置执行器类别		3810系列、PSL系列等电动执行器(客户指定品牌亦可)																			
执行器参数		电源电压:220V、输入信号:4-20mA或1-5V·DC、输出信号:4-20mA·DC																			
		防护等级:相当IP65、隔爆标志:Exd BT4(Exd BT6特殊定制)、手操功能:手柄																			
		环境温度:-25 ~ +70 、环境湿度: 95%																			

电动保温调节阀性能指标

回差%	± 2.5 ; 配PSL ± 1 .0 配381L ± 2.0 ; 配PSL ± 1							
死区%	.0 1.0							
始终点偏差%	电开	始点 ± 2.5	终点 ± 2.5					
	电关	始点 ± 2.5	终点 ± 2.5					
额定行程偏差%		始点 ± 2.5	终点 ± 2.5					
泄露量L/h				± 2.5				
				± 2.5				
可调范围R				2.5				
				0.01% × 阀额定容量				
				30 : 1				
零件材料	WCB	WCB	PTFE\石墨垫片	PTFE\石墨垫片	PTFE\石墨垫片	PTFE\石墨垫片		
	304	304	316	316L				
阀座/套筒								
阀芯	304	304	316	316L				
导向套/并帽	304	304	316	316L				
中垫	PTFE\石墨垫片	PTFE\石墨垫片	PTFE\石墨垫片	PTFE\石墨垫片				
阀盖	WCB	304	316	316L				
阀杆	304	304	316	316L				
保温夹套	25	304	316	316L				
填料	PTFE/石墨	PTFE/石墨	PTFE/石墨	PTFE/石墨				
螺栓	25	不锈钢	不锈钢	不锈钢				
填料压盖	WCB	304	316	316L				

电动保温调节阀(配引进型PSL执行器) 222 254 276 292 311 322 332 342 352 362 372 382 392 402 412 422 432 442 452 462 472 482 492 502 512 522 532 542 552 562 572 582 592 602 612 622 632 642 652 662 672 682 692 702 712 722 732 742 752 762 772 782 792 802 812 822 832 842 852 862 872 882 892 902 912 922 932 942 952 962 972 982 992 1002

PN40	194	197	200	235	267	292	311	322	332	342	352	362	372	382	392	402	412	422	432	442	452	462	472	482	492	502	512	522	532	542	552	562	572	582	592	602	612	622	632	642	652	662	672	682	692	702	712	722	732	742	752	762	772	782	792	802	812	822	832	842	852	862	872	882	892	902	912	922	932	942	952	962	972	982	992	1002																						
PN64	206	200	210	251	286	311	322	332	342	352	362	372	382	392	402	412	422	432	442	452	462	472	482	492	502	512	522	532	542	552	562	572	582	592	602	612	622	632	642	652	662	672	682	692	702	712	722	732	742	752	762	772	782	792	802	812	822	832	842	852	862	872	882	892	902	912	922	932	942	952	962	972	982	992	1002																							
H	PN16/25	52.5	57.5	75	75	85.5	92.5	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540	550	560	570	580	590	600	610	620	630	640	650	660	670	680	690	700	710	720	730	740	750	760	770	780	790	800	810	820	830	840	850	860	870	880	890	900	910	920	930	940	950	960	970	980	990	1000
	PN40	52.5	57.5	75	75	82.5	92.5	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540	550	560	570	580	590	600	610	620	630	640	650	660	670	680	690	700	710	720	730	740	750	760	770	780	790	800	810	820	830	840	850	860	870	880	890	900	910	920	930	940	950	960	970	980	990	1000

		PN64	65	40	85	85	90	102.5	10
		H1	182	182	218	225	230	264	2
H2	3810L	373	373	495	495	495	700	700	700
	PSL	465	465	465	465	465	560	560	560
R	3810L	225	225	225	225	225	257	257	257
	PSL	177	177	177	177	177	182	182	182

电动保温调节阀 产品选型

(1) 阀体参数：公称通径、工作压力、工艺介质、使用场合、阀体材料等系列参数。

(2) 执行器参数：执行器形式、控制方式、控制信号(4-20mA,1-5V)、作用方式(气-开式，气-关式) 尽量详细提供以上技术参数，方便我公司生产及技术人员为您准确选型。如有任何疑问.您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务！

相关名称：电动保温调节阀,保温夹套电动调节阀