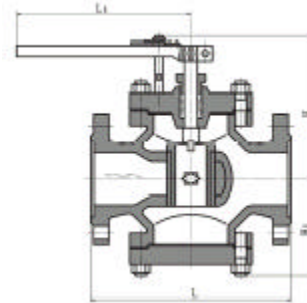




## 给水回转式调节阀



### 一、概述

本厂生产的手动调节阀及自销手动调节阀主要用于城市集中供热，循环水工程热电厂管网和制冷空调等工程中，具有截止、节流和调节流量的作用可取代节流孔板，是一种可变化孔径的节流装置，介质温度：425。

### 二、主要零件材料

零件名称	阀体	阀盖	阀座、阀瓣、阀杆
主要材料	灰铸铁、铸钢	灰铸铁、铸钢	不 锈 钢

### 三、主要外形尺寸（法兰连尺寸：JB/T97-94 标准）

公称压力 (MPa)	尺 寸 (mm)													
	DN	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
1.6	L	160	180	200	220	250	280	310	350	400	450	500	650	800
	L <sub>1</sub>	140	150	180	200	230	240	270	300	350	380	440	500	650
	H	180	200	205	210	230	230	250	250	290	300	325	330	450
	H <sub>1</sub>	90	100	107	113	120	125	140	150	190	205	270	270	330
2.5	L	160	180	200	220	250	280	310	350	400	450	500	650	800
	L <sub>1</sub>	150	160	180	210	245	260	290	320	370	410	480	540	700
	H	180	200	205	210	230	240	250	280	290	300	325	330	450
	H <sub>1</sub>	90	100	100	120	120	130	150	150	190	205	270	270	335
4.0	L	180	200	220	240	270	300	330	380	450	500	550	650	800
	L <sub>1</sub>	150	160	190	210	245	270	300	330	380	420	500	560	720
	H	180	200	205	210	230	240	250	290	300	310	335	350	470
	H <sub>1</sub>	90	100	110	113	120	130	150	170	190	210	220	290	360
6.4	L	180	200	220	240	270	300	330	380	450	500	550	650	800
	L <sub>1</sub>	160	170	200	230	260	290	320	350	400	440	530	600	760
	H	185	210	220	225	250	250	260	300	310	320	340	360	480
	H <sub>1</sub>	100	110	110	135	35	140	160	180	200	220	230	300	370
10.0	L	180	200			300	315	380	400		450			
	L <sub>1</sub>	180	200			280		380	4700		414			
	H	150	165			240		270	280		360			
	H <sub>1</sub>	105	115			130		190	190		250			