



◆ 概述

本阀适用于水、蒸汽等介质的管路上，作为防止介质逆流的单向启闭用。

◆ 主要技术参数

设计标准	法兰标准	试验标准	工作温度 (°C)		适用介质
			H44W	≤100	
GB13932	GB/T17241.6	GB13927	H44X	≤50	蒸汽、水、油

◆ 阀门试验压力

公称压力 (Mpa)	强度试验压力 (Mpa)	密封试验压力Mpa	
		水 (Mpa)	气 (Mpa)
1.0	1.5	1.1	0.6
1.6	2.4	1.76	0.6

◆ 主要零件材料

零件名称	材料			零件名称	材料		
	H44T	H44W	H44X		H44T	H44W	H44X
阀 体	铸铁	铸铁	铸铁	闸 瓣	铸铁+黄铜	铸铁	铸铁+橡胶
阀 盖	铸铁	铸铁	铸铁	摇杆轴、销轴	碳钢	碳钢	碳钢

◆ 主要外形尺寸H44T/W/X

公称通径 DN	L	D	D1	D2	b-f	z-d	H	重量 (kg)
40	200	145	110	85	18-3	4-18	110	9.5
50	230	160	125	100	20-3	4-18	120	13
65	290	180	145	120	20-3	4-18	130	18.5
80	310	195	160	135	22-3	4-18	140	25.5
100	350	215	180	155	22-3	8-18	170	33
125	400	245	210	185	24-3	8-18	192	49
150	480	280	240	210	24-3	8-23	215	65
200	495	335	295	265	26-3	8-23	240	88
250	600	390	350	320	28-3	12-23	265	132
300	698	440	400	368	28-4	12-23	350	205
350	800	500	460	428	30-4	16-23	405	265
400	900	565	515	482	32-4	16-25	430	395
500	978	670	620	585	34-4	20-25	480	650
600	1295	780	725	685	36-5	20-31	622	1200