16 H42H-25C、P、R 40

用途

本阀门用于工业管道上作阻止介质逆流的装置。

性能规范

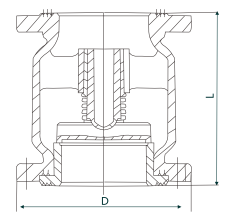
试验压力:公称压力(MPa)1.6/2.5/4.0;

壳体试验: 2.4/3.8/6.0; 密封试验: 1.8/2.8/4.4;

阀体材料: WCB(C) /CF8(P) /CF 8M (R) /WC6 /WC9;
工作温度: ≤425 / ≤100 / ≤100 / ≤550 / ≤550;
适用介质: 水、蒸汽、油品、硝酸类、醋酸类、

执行标准:设计制造:GB12235 结构长度:GB12221

连接法兰: JB/T79-1994 试验与检验: JB/T9092-1999



主要外形尺寸及连接尺寸

H42H-16C、P、R

公称通径	尺寸							
	L	D	D1	D2	b-f	z-Фd		
15	80	95	65	45	14-2	4-Ф14		
20	95	105	75	55	14-2	4-Ф14		
25	105	115	85	65	14-2	4-Ф14		
32	150	135	100	78	16-2	4-Ф18		
40	160	145	110	85	16-3	4-Ф18		
50	170	160	125	100	16-3	4-Ф18		
65	180	180	145	120	18-3	4-Ф18		
80	200	195	160	135	20-3	8-Ф18		
100	210	215	180	155	20-3	8-Ф18		
125	275	245	210	185	22-3	8-Ф18		
150	300	280	240	210	24-3	8-Ф23		
200	380	335	295	265	26-3	12-Ф23		
250	450	405	355	320	30-3	12-Ф25		

主要外形尺寸及连接尺寸

H42H-25C、P、R

公称通径	尺寸							
	L	D	D1	D2	b-f	z-Фd		
15	80	95	65	45	16-2	4-Ф14		
20	95	105	75	55	16-2	4-Ф14		
25	105	115	85	65	16-2	4-Ф14		
32	150	135	100	78	18-2	4-Ф18		
40	160	145	110	85	18-2	4-Ф18		
50	170	160	125	100	20-3	4-Ф18		
65	180	180	145	120	22-3	8-Ф18		
80	200	195	160	135	22-3	8-Ф18		
100	210	230	190	160	24-3	8-Ф23		
125	275	270	220	188	28-3	8-Ф25		
150	300	300	250	218	30-3	8-Ф25		
200	380	360	310	278	34-3	12-Ф25		
250	450	425	370	335	36-3	12-Ф30		