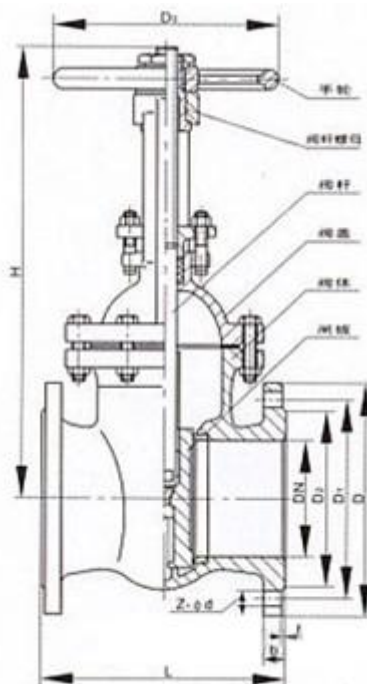


上海立诺防腐阀门制造有限公司

Z41T明杆楔式闸阀

■ 产品概述



应用范围

Z41T 明杆楔式闸阀广泛适用于石油化工，火力发电厂等油品、水蒸气管路上作接通或截断管路中介质的启闭装置。

特点

- 1、结构紧凑、设计合理、阀门刚性好、通道流畅，流量系数小
- 2、密封面采用不锈钢和硬质合金，使用寿命长
- 3、采用柔性石墨填料、密封可靠，操作轻便灵活
- 4、驱动方式为手动、气动、电动、齿轮传动
- 5、结构形式为弹性楔式单闸板、刚性楔式单闸板双闸板型式

执行标准

设计规范：GB/T 12234
 结构长度：GB/T 12221
 连接法兰：JB/T 79
 试验与检验：JB/T 9092
 压力-温度：GB/T 9131
 产品标识：GB/T 12220

技术参数

型号	公称压力 MPa	试验压力 MPa			工作温度	使用介质
		强度	密封(液)	低压密封(气)		
Z41H(T)-10	1.0	1.5	1.1	0.6	≤ 200 °C	水、蒸汽
Z41H(T)-10C						

零件材料

型号	阀体	阀盖	闸板	阀杆螺母	阀杆	填料
Z41H(T)-10	灰铸铁		灰铸铁	铜	不锈钢	油浸石棉盘根

上海立诺防腐阀门制造有限公司

Z41T明杆楔式闸阀

主要外形尺寸(法兰尺寸按 JB78 PN1.0MPa 规定)

口径 DN(mm)	Z41H(T)-10(10C)				
	L	D	H	H1	D0
40	165	145	250	295	160
50	180	160	270	325	180
65	195	180	300	380	180
80	210	195	330	420	200
100	230	215	410	520	200
125	255	245	470	610	240
150	280	280	550	710	240
200	330	335	700	915	320
250	380	390	830	1095	320
300	420	445	960	1275	400
350	450	500	1130	1500	400
400	480	565	1345	1760	500
450	510	615	1450	1920	500
500	540	670	1650	2170	720
600	600	780	-	-	-
700	660	895			
800	720	1010			
900	780	1110			
1000	840	1220			
1200	960	1450			