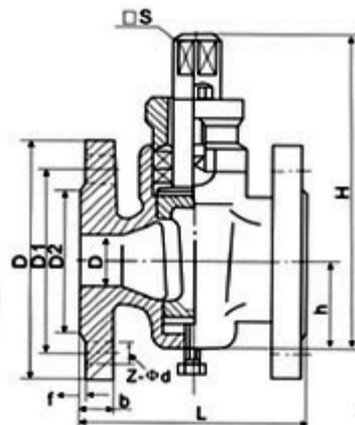


## X43X/W型二通铸钢旋塞阀

### ■ 产品简介:

旋塞阀是关闭件为柱塞形的旋转阀，通过旋转90°使阀塞上的通道口与阀体上的通道口相同或分开，实现开启或关闭的一种阀门。阀塞的形状可成圆柱形或圆锥形。旋塞阀最适于作为切断和接通介质以及分流使用，但是依据使用的性质和密封面的耐冲蚀性，有时也可用于节流。由于旋塞阀密封面之间运动带有擦拭作用，而在全开时可完全防止与流动介质的接触，故它通常也能用于带悬浮颗粒的介质。旋塞阀广泛地应用于油田开采、输送和精练设备中，同时也广泛用于石油化工、化工、煤气、天然气、液化石油气、暖通行业以及一般工业中。



## 技术参数和性能

### X43X/W型二通铸钢旋塞阀主要性能规范

型号	公称压力 PN (MPa)	试验压力 PS (MPa)		适用介质	工作温度 (°C)
		壳体	密封		
X43W-1.0C	1.0	1.5	1.1	煤气、油品	≤200

### X43X/W型二通铸钢旋塞阀主要尺寸

型号	公称通径 DN (mm)	尺寸 (mm)									
		L	D	D1	D2	f	b	z-φd	□s	h	H
X43X/W-1.0C	15	80	95	65	45	2	14	4-φ14	14	26	99
	20	90	105	75	55	2	16	4-φ14	14	34	124
	25	110	115	85	65	2	16	4-φ14	17	38	133
	32	115	135	100	78	2	18	4-φ18	18	45	152
	40	150	145	110	85	3	18	4-φ18	26	55	212
	50	170	160	125	100	3	20	4-φ18	28	74	260
	65	220	180	145	120	3	20	4-φ18	32	82	295
	80	250	195	160	135	3	22	4-φ18	40	95	327
	100	300	215	180	155	3	26	8-φ18	45	135	425
	125	350	245	210	185	3	24	8-φ18	54	154	482
	150	400	280	240	210	3	24	8-φ23	62	172	512
	200	450	335	295	265	3	24	8-φ23	75	195	605
	250	530	390	350	320	3	28	12-φ23	85	230	660
	300	580	440	400	368	3	30	12-φ23	100	263	760