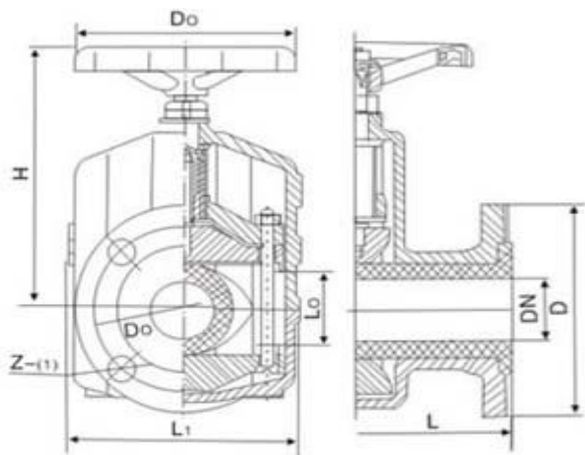


ZSX-HD 管夹阀说明

目前我公司研发的 ZSX-HD 管夹阀有耐磨、耐酸碱、耐压、耐高低温、耐油型，可适用与不同的工矿条件使用，阀体采用精密铸造加工以提升阀门强度和精细化标准，阀门橡胶管采用进口橡胶合成技术和合成纤维材料加工，确保阀门的使用寿命。检修时只需更换阀门橡胶管，阀体可继续使用，降低使用成本。

公司同时采取质保承诺要求，依据实事求是的原则，只要符合产品性能使用的情况下阀体及其它结构件质保叁年，橡胶管质保壹年的承诺标准。

- 1. 结构原理：**ZSX-HD 型手动管夹阀是由阀体、启闭机构、橡胶管组成，并吸收国外阀门的优点研制而成的新型阀门。
- 2. 适用范围：**化工、石油、发电、碱厂、选矿、水泥、洗煤、非金属等行业，可快速控制管路浓度砂粒状流量与截止。
- 3. 使用介质：**纸浆、污水、矿渣、煤渣、泥沙等。
- 4. 适用温度：**-30-160⁰(定货说明)。
- 5. 压力范围：**-0.3-2.5Mpa(定货说明)。
- 6. 驱动方式：**手动，电动、气动。



主要外形连接尺寸 (mm)

公称通径 (DN)	L	L ₁	L ₀	D	D ₁	D ₀	H	Z-Φ	重量 (kg)
25	160	124	31	115	85	120	150	4-14	3
32	165	145	40	140	100	140	174	4-18	4.5
40	190	157	50	150	110	140	186	4-18	5.5
50	210	160	60	160	125	160	205	4-18	7.5
65	250	199	74	180	145	160	238	4-18	9.0
80	300	222	88	195	160	200	241	4-18	13.5
100	350	250	106	215	180	240	301	8-18	20
125	430	318	134	245	210	280	360	8-18	27.5
150	500	350	158	280	240	320	405	8-23	43
200	650	446	206	335	295	560	545	12-23	85
250	800	516	256	395	350	560	632	12-25	138
300	950	562	304	460	400	620	741	12-25	195

备注：阀体材质铝合金，法兰标准：JB/T-81-94 (PN16)