

1. 閘閥之構造與原理
 2. 閘閥之種類
 3. 閘閥之應用
 4. 閘閥之維護與保養
 5. 閘閥之故障排除
 6. 閘閥之安全操作



1. 閘閥之構造與原理
2. 閘閥之種類
3. 閘閥之應用
4. 閘閥之維護與保養
5. 閘閥之故障排除
6. 閘閥之安全操作

閘閥之種類 :

1. 平行閘閥
2. 垂直閘閥

3.

4.

D400 - D600 (FB)					
D	H	H2	H1	W	W1
40	230	139	85	173	3/8"
50	230	139	85	173	3/8"
65	290	159	95	198	3/8"
80	310	179	102	226	3/8"
100	350	214	112	265	1/2"
125	400	278	127	307	1/2"
150	480	333	145	351	1/2"
200	600	600	172	436	3/4"
250	730	730	205	524	1"
300	850	850	232	606	1?"

D400 - D600

1. DN2
2.
3.
4. 64
5. (FB), (RB) (ACD)
6.
- 6.1 : 1.1 * PN 1 Bar
- 6.2 : 1.5 * PN 1 Bar
- 6.3 : 0.2
7. 1000 Hz
8.

D400 - D600

1.



COMPANY QUALIFICATION



TUV, API, WRAS, CE, ISO
DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: **?**

A: RKSfluid 20 R&D 70