

.....  
.....  
.....



1. ....
- ..... .2
- ..... .3
- ..... .4
- ..... .5
- ..... .6

:.....  
..... .1

- □□□□□ .2
- □□□□□ .3
- □□ □□□□□ .4

□□□□□□ □□□□□□□□ - □□□□□□□□ □□□□□□ (FB)					
□□□□□□□ □□□□□□□	□	H2	H1	□□□□□□□	□□□□□□□
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□"

□□□□□□□ □□□□□

1. □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ DN2 □□
2. □□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□ □□□
3. □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
4. □□□ 64 □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□
5. □□□□□□□ □□□□□□□ (FB)□ □□□□□□□□ □□□□□□ (RB) □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ (ACD)
6. □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□
- 6.1 1.1 :□□□□□□□ □□□□□□□ \* PN 1 □□□□
- 6.2 1.5 :□□□□□□□ □□□□□□□ \* PN 1 □□□□

6.3 閘門 0.2 :閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門

7. 閘門 1000 閘門 閘門 閘門閘門閘門 閘門閘門閘門

8. 閘門 閘門閘門 閘門閘門閘門 閘門

閘門閘門閘門

1. 閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門 閘門 閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門 閘門閘門
- .閘門閘門 閘門閘門閘門 閘門閘門
- :閘門 閘門 .2
- .閘門閘門 24 :閘門閘門閘門 閘門閘門
- 閘門 閘門 閘門 閘門閘門閘門 閘門 閘門閘門 24 :閘門閘門



### COMPANY INFORMATION



I 100% ISO 9001:2015 certification : 100% compliance.

II 100% CNC precision manufacturing : 100% compliance.

III 100% ISO 9001:2015 certification : 100% compliance.

IV 100% ISO 9001:2015 certification : 100% compliance.

V 100% compliance: GB, CE, TUV, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC, WRAS, KTW, API 6D, API 609.

100% compliance : 100% compliance.

100% compliance / 100% compliance / 100% compliance



COMPANY QUALIFICATION





COMPANY EXHIBITION



Partners



□□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□ :□  
 .□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ :□

□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ :□  
 □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ :□. RKSfluid □□□□□ □□□□□□□□□□  
 .□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□□□□ □□□□□ □□ □□ :□  
 □□: RKSfluid .□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□ □□□□□ :□  
 .□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ .□□□□ □□□□□ 5 ~ 2 □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ :□

□□□□ :□  
 .□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ 1 :□

□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ :□

ပုံစံများ ပုံစံများကို ပုံစံ ပုံစံများ ပုံစံများ .ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ %100 ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ :  
.ပုံစံ

ပုံစံများ ပုံစံ ပုံစံများ ပုံစံ TUV၊ API၊ WRAS၊ CE၊ ISO.

ပုံစံ ပုံစံများ ပုံစံများ DIN၊ ASME၊ BS EN၊ JIS၊ API၊ AWWA.

ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ :  
ပုံစံ: RKSfluid ပုံစံ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ 70 ပုံစံ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံ ပုံစံများ 27 ပုံစံများ

ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ ပုံစံများ.