

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



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

:.....

- ..... 1
- ..... 2

000000 0000 .3

00000000 00 0000 .4

000000 00000000 - 00000000 000000 (FB)					
000000 000000	0	H2	H1	000000	000000
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 1/4"

000000 0000

- 000000 0000 00000000 000000 DN2 00
- 000000 00 0000000 0000000 0000 00 0000 000000 0000
- 0000000 0000000 0000 0000000000 00000000 00000000 0000000
- 0000 64 00000000 000000000 000000 0000000000 000000000
- 00000000 00000000 (FB) 000000000 0000000 (RB) 000000000 00000000 0000000 (ACD)
- 000000000 00000000 00000000 00 0000000
- 6.1 1.1 :000000000 00000000 \* PN 1 0000
- 6.2 1.5 :0000000 00000000 \* PN 1 0000
- 6.3 000 0.2 :000000000 00000000 0000000 000000000
- 00000 1000 00000 00 0000000000 000000000000 000000000
- 00000 000000 000000 00000000 000000

000000000 0000000

- 00000000 00000000 00000000 00000000 0000000000 00000000 0000000 000000 00 0000000000 00000000 00000000 000000 0000





**COMPANY QUALIFICATION**



## COMPANY EXHIBITION



### Partners



□□□□□□□□

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

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

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

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

□□□□ :□  
.□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ 1 :□

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

□□□□ □□ □□□□ □□ TUV □ API □ WRAS □ CE □ ISO.  
□□ □□□□□□ □□□□□□ DIN □ ASME □ BS EN □ JIS □ API □ AWWA.

□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□ :□  
□: RKSfluid □□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ 70 □□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□ 27 □□□□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□.