



DN	L	H	H1	DN	L	H	H1
40	230	139	85	250	□730□	□476□	205
50	230	139	85	300	850	□526□	□232□
65	290	159	95	350	980	□585□	262
80	310	179	102	400	1100	624	□292□
100	350	214	112	500	1250	720	360
125	400	278	127	600	1450	□835□	□424□
150	□480□	□333□	145	800	1850□	1110	515
200	600	407	172	1000	2250	1350	630

□□□

1. □□□□□□□□ DN+2 mm

2. □□□□□□□□□□□□

3. □□□□□□□□□□□□

4. □□□□□□□□64□□□□□□

5. FB RB ACD

6.

6.1 $1.1 * PN + 1 \text{ Bar}$

6.2 $1.5 * PN + 1 \text{ Bar}$

6.3 0.2 Bar

7. 1000 Hz

8. 9.



COMPANY INFORMATION



I 公司基本情况

II 公司主要业务

III 公司主要客户

IV 公司主要供应商

V 公司主要资质 TUV CE ISO 9001 ADWO-2000 TS PED WRC WRAS KTW API 6D API609

VI 公司主要荣誉

COMPANY FACTORY



01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Partners



Delivery



Payment



□□□□

□: □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□: □□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□ RKSfluid □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

Q: 000000000000

A: RKSfluid 0000000000000000

000000

A: 00000 2~5 000000000000000000

Q: 00000

Q: 0000 1 00

Q: 00000000

Q: 000 100% 000002 0000000000000000

00000 TUV API WRAS CE ISO 000

0000 DIN ASME BS EN JIS API AWWA

Q: 000000000000000000

A: RKSfluid 200000700000000000000000000000