

... ..
.
.
1000-20) ... (150-5)
)

... .. :

: ...

... ..

... .. .1

... .. .2 EN-GJS-500-7

... .. .3 CF8/SUS304

... .. .4 EPDM .

... .. .5RAS .

10/16/256



□□□□□ □□□□□□ - □□□□□□ □□□□□□ (FB)

□□□□□ □□□□□	□	H2	H1	W	□□□□□
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	700	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 □□□□ 0.2 :□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□
7. □□□□ 1000 □□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□
8. □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□
9. □□□□□ □□□□□ □□□□ □□



COMPANY INFORMATION



I 本公司 設備 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 : 德國 力士樂。

II 本公司 採用 CNC 設備 加工 各種 複雜 零件 及 組件 均 採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 加工 而成。

III 本公司 均 採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 加工 而成 且 均 採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 加工 而成。

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



□□□□□□□□□□ □□□□ □□ □□ :□

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

□□□□□□□ □□□□ :□

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

□□□□ :□

.□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ 1 :□

□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□ :□

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

□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ TUV□ API□ WRAS□ CE□ ISO.

□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ DIN□ ASME□ BS EN□ JIS□ API□ AWWA.

□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ :□

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

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□.