

1000-20) 150-5)

:



:

- 1.
- 2. EN-GJS-500-7
- 3. CF8/SUS304

□□□□ .4 EPDM .□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□ .5RAS .□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□

10/16/25 □□ □□ .6

□□□□□□ □□□□□□□□ - □□□□□□□□ □□□□□□□□ (FB)

□□□□□□ □□□□□□	□	H2	W	□□□□□□
40	230	139	173	3/8"
50	230	139	173	3/8"
65	290	159	198	3/8"
80	310	179	226	3/8"
100	350	214	265	1/2"
125	400	278	307	1/2"
150	480	333	351	1/2"
200	600	600	436	3/4"
250	700	730	524	1"
300	850	850	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 設備 CNC 設備 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料。

III 本公司 設備 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料 均採用 國際 最著名 品牌 之 設備 及 材料。

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 :□

□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□ :□

.□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ .□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ %100 □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ :□

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

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

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

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

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□.