

0000-00-00000-00-00, 0000 00000 00000 00 0000 00000 2 00 00000000. 0000 0 00000 00000 0000000 0000000000
0 00000 0000 00000 00 00000 0000 00000 00 00000 0000.

- I- 0000 00, 00 00, 00 0000 00.
- II- 00 000000 0000 0000 00000 00000 00 00 0000 00000 00 0 00000.
- III- 00 00 0000 00 00 0000 00 0000 00 0 00000.
- IV- 00 00 00 0000 00 0000 00000.
- V- 0000 00 0 00 0000 00000 00000 0000 0 00000.

- 00 00 00000
- 0 00
- HVAC
- 00 0000
- 00
- 0000 00 0000
- 0000
- 0000
- 00 00
- 00
- 00 00
- 00 00 00



DIMENSIONS

DN	A	B	C	D	E	L	Weight
40	92	65	49	48	59	43	0,8
50	107	65	49	48	59	43	1,3
65	127	80	63	60	78	46	1,6
80	142	94	69	70	91	64	2,8
100	162	117	97	88	110	64	4,0
125	192	145	121	115	142	70	5,5
150	218	170	145	134	170	76	8,0
200	273	224	197	182	222	89	13,5
250	328	265	234	223	264	114	24,4
300	378	310	284	260	310	114	33,0
350	438	360	333	300	360	127	46,3
400	489	410	379	355	414	140	62,0
450	539	450	415	382	450	152	100,0
500	594	505	472	435	505	152	107,0
600	695	624	579	536	605	178	158,0

v 认证 : GB, API 6D, API609, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6D, API609.

VI 认证 : ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001, ISO 55001, API 6D / API 609 / API 600, API 601.



COMPANY INFORMATION



EXHIBITION



□□□□ □□:

Q : □□□ □□□ □□ □□ □□□□□□?

A : □□□ □□, □□, □□, □□, □□ □□□.

Q : □□□□□□ □□ □ □ □□□□?

A : □□, □□, hydraulic, □□□□□ □□. RKSfluid □□□□□□ □□ □□□ □□□□□□. □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □ □□□□.

Q : □□ □□□ □□□□□?

A : RKSfluid□□ □□□ □□□ □□ □ □□□ 4 □□ □□□ □□□□□.

Q : □□ □□ □□

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

Q : **MOQ**

A : □□ □□□ □□ 1pc.

Q : □□ □□□ □□□□□?

A : □□ □ 100% □□ □□□, 2 □ □□. □□□□ □□□□ □□□□□□.

TUV, API, WRA, CE, ISO □□□ □□□□□□.

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

Q : □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □ □ □□□□?

A : RKSfluid □□□ 20 □ □□□ 70 □ □□□ R & D □□□□□ □□ □□, □□ □□ □ □□ □□□ □□□□□.