

**Beskrivelse**

- Snavssamler i støbejern GLJ-250
- Si i rustfrit stål
- Tilslutning med flanger iht DIN
- Trykklasse: PN 16

**Anvendelse**

- Til varme- og køleanlæg, procesanlæg

**Godkendelser og certificering**

- CE 0062
- 2014/68/EU by Bureau Veritas
- ISO 9001 by Bureau Veritas
- Lloyds godkendt støberi op til 160 kg
- GOST-R
- 3.1 certifikat

**Tilbehør/ varianter**

- Udført i sejern eller stål
- Med magnetstav
- Andre filterperforeringer
- Op til DN 400

**Installationsvejledning**

- Strømningsretningen skal følge den indstøbte pil
- Det anbefales at montere en snavssamler på horisontal rørstreng, med filter nedad
- Monteres den på en vertikal rørstreng, skal flowet være nedad



44 9125.211

**Snavssamler i støbejern type 821A**

DN	PN	Perforering	Filterdimension B x øC mm.	Vare nr.
15	16	1,00 mm	56 x 23	44 9125.204
20	16	1,00 mm	68 x 28	44 9125.206
25	16	1,00 mm	82 x 36	44 9125.208
32	16	1,00 mm	98 x 42	44 9125.210
40	16	1,00 mm	114 x 50	44 9125.211
50	16	1,00 mm	119 x 61,5	44 9125.212
65	16	1,25 mm	134 x 78,5	44 9125.213
80	16	1,25 mm	149 x 89,5	44 9125.214
100	16	1,60 mm	169 x 109,5	44 9125.216
125	16	1,60 mm	199 x 137,5	44 9125.217
150	16	1,60 mm	224 x 160	44 9125.218
200	16	1,60 mm	284 x 210	44 9125.220
250	16	1,60 mm	434 x 256	44 9125.222

**Tryk og temperatur**

°C	Bar
-10	16
120	16
150	14
180	13
200	12
230	11
250	11
300	9

**Grafitpakning for dæksel**

DN	Mål i mm.	Vare nr.
15 - 20	Ø 46 x 36 x 1	44 9125.264
25	Ø 56 x 46 x 1	44 9125.268
32	Ø 68 x 56 x 1	44 9125.270
40	Ø 79 x 68 x 1	44 9125.271
50	Ø 87 x 75 x 1	44 9125.272
65	Ø 102 x 90 x 1	44 9125.273
80	Ø 122 x 110 x 1	44 9125.274
100	Ø 135 x 120 x 1	44 9125.276
125	Ø 170 x 151 x 1	44 9125.277
150	Ø 195 x 175 x 1	44 9125.278
200	Ø 270 x 245 x 1	44 9125.280
250	Ø 300 x 275 x 1	44 9125.282

## Dimension i mm.

DN	L	B	C	D	d	K	nxdø	H	H1	G	KV	Vægt kg.
15	130	56	23	95	46	65	4x14	90	135	3/8"	5,7	2,6
20	150	68	28	105	56	75	4x14	100	150	3/8"	10,4	3
25	160	82	36	115	65	85	4x14	115	180	3/4"	16,4	4,3
32	180	98	42	140	76	100	4x19	135	215	3/4"	27,3	6,8
40	200	114	50	150	84	110	4x19	150	240	1"	42	8,8
50	230	119	61,5	165	99	125	4x19	160	250	1"	64,7	11
65	290	134	78,5	185	118	145	4x19	180	285	1"	98	14,6
80	310	149	89,5	200	132	160	8x19	215	330	1"	149	18,6
100	350	169	109,5	220	156	180	8x19	235	365	1 1/2"	234	27
125	400	199	137,5	250	184	210	8x19	280	425	1 1/2"	376	38,5
150	480	224	160	285	211	240	8x23	320	480	1 1/2"	454	54,5
200	600	284	210	340	266	295	12x23	405	610	1 1/2"	853	110
250	730	434	258	405	319	355	12x28	540	915	1 1/2"	1104	165
300	850	555	308	460	370	410	12x28	680	1110	1 1/2"	1450	285
350	980	640	365	520	429	470	16x28	755	1200	1 1/2"	1800	373
400	1100	695	415	580	480	525	16x31	835	1320	1 1/2"	2200	540

## Materiale oversigt

Pos.	Beskrivelse	Materiale
1	Hus	Støbejern EN-GLJ-250
2	Dæksel	Støbejern EN-GLJ-250
3	Filter	Rustfrit stål 1.4301
4	Bolt	Stål A2A
5	Motrik	Stål A2A
6	Prop	Stål C35E
7	Pakning	Rustfrit stål A4
8	Pakning	Grafit
9*	Prop, måleudtag	Stål C35E *er ej standard

