

Beskrivelse

- Snavssamler i støbejern GLJ-250
- Si i rustfri stål
- Tilslutning med gevind
- Trykklasse: PN 16

44 9752.568

**Anvendelse**

- Til varme- og køleanlæg, procesanlæg, op til 200°C

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

- Andre perforering i si - str 2 1/2" og 3" - med magnetstav

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

Snavssamler i støbejern type 823

RG	Perforering	Filterdimension B x øC mm	Vare nr.
1/2"	1,00 mm	56 x 23	44 9752.564
3/4"	1,00 mm	68 x 28	44 9752.566
1"	1,00 mm	82 x 36	44 9752.568
1 1/4"	1,00 mm	98 x 42	44 9752.570
1 1/2"	1,00 mm	114 x 50	44 9752.571
2"	1,00 mm	154 x 60	44 9752.572

Pakning

RG	Mål	Vare nr.
1/2"	Ø 35 x 28 x 1,5	44 9752.584
3/4"	Ø 42 x 34 x 1,5	44 9752.586
1"	Ø 50 x 42 x 1,5	44 9752.588
1 1/4"	Ø 57 x 48 x 1,5	44 9752.590
1 1/2"	Ø 65 x 56 x 1,5	44 9752.591
2"	Ø 76 x 66 x 1,5	44 9752.592

Dimension i mm.

DN	G	L	H	Vægt	øC	B	Kv m ³ /h
15	1/2"	85	52	0,5	23	56	3,6
20	3/4"	100	62	0,8	28	68	11,0
25	1"	120	73	1,1	36	82	15,5
32	1 1/4"	140	86	1,9	42	98	26,0
40	1 1/2"	160	98	2,5	50	114	41,0
50	2"	205	144	6,1	60	154	68
65	2 1/2"	245	172	8,5	76	187	82
80	3"	265	186	12	83	200	115

Materiale oversigt

Beskrivelse	Materiale
Krop	Støbejern GG25
Dæksel	GG25
Filter	Rustfri stål X5CrNi
Pakning	Polonit (Klingerit)

