

Beskrivelse

- Snavssamler i rustfrit stål CF8M
- Filterindsats i hulplade AISI 316
- Tilslutning med BSPP gevindender
- Trykklasse: PN 40

Anvendelse

- Til rensning af medie før reguleringsventiler, pumper, flowmålere m.m.

Godkendelser og certificering:

- ISO by Bureau Veritas
- TÜV, 2014/68/EU
- CE 0035
- ATEX deklaration
- 3.1 certifikat på alle ventiler

Tilbehør/varianter

- NPT gevind ender - str. 2 1/2" og 3" - med flanger type 2049F

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
- Max arbejdstemperatur er 200°C



44 9612.564

Snavssamler i rustfrit stål type 2049 BSPP

RG	Perforering	Filterdimension Længde x Ø mm	K _v m ³ /h	Vare nr.
3/8"	1,00 mm	27 x 12	3,5	44 9612.563
1/2"	1,00 mm	32 x 17,8	4,1	44 9612.564
3/4"	1,00 mm	36 x 21	7,2	44 9612.566
1"	1,00 mm	46 x 28	16,8	44 9612.568
1 1/4"	1,00 mm	54 x 32	32,6	44 9612.570
1 1/2"	1,00 mm	62 x 40	51,5	44 9612.571
2"	1,00 mm	78 x 52	64,7	44 9612.572

Dimension i mm.

RG	L	H	d	M
1/4"	65	46,5	15	1/4"
3/8"	65	46,5	15	1/4"
1/2"	65	46,5	15	1/4"
3/4"	80	54	20	1/4"
1"	90	67	25	1/2"
1 1/4"	105	74	32	1/2"
1 1/2"	120	81,5	40	1/2"
2"	140	95	50	1/2"
2 1/2"	180	121,3	65	1/2"
3"	200	138,3	80	1/2"

Komponentliste

Pos	Detalje	Materiale
1	Hus	CF8M
2	Dæksel	CF8M
3	Prop	CF8M
4	Filter	AISI 316
5	Pakning	PTFE
6	Pakning	PTFE

