

Produkta apraksts

- Augstas izturētspējas savienojumi
- Izturīga nerūsējošā tērauda konstrukcija, emaljēts
- Riņķa noslgšanas sistēma
- Ieplūdes/ izplūdes ¼”
- Celšanas iemavas
- Kronšteina pievienošanas vietas
- Vieta informatīvai plātnei

leguvums

- Liela piesārņojuma kapacitāte
- Ērta apkope
- Zema spiediena dizains

Tehniskais apraksts

- Vakuumam paredzēta izolācija
- Hidrostatiska pārbaude veikta līdz 0,5 bar spiedienam
- Poliestera filtrs: 99% atdalīšanas efektivitāte līdz 5 mikroniem
- Papīra filtrs: 99% atdalīšanas efektivitāte līdz 2 mikroniem
- Filtra maiņa pie spiedieniem ārpus 37-50 mbar rādītājiem
- Darba temperatūra no -26° C līdz 104° C

Papildiespējas

- Dažādi filtru materiāli
- Nerūsējošā tērauda korpuss ar epoksīda pārklājumu
- Dažādi savienojumi
- PN6, PN16 Flancis
- Flancis bez krāsas pārklājuma
- Korpuss bez krāsas pārklājuma

Ieplūde/ Izplūde	m ³ /h	Iekārtas nr.		Izmēri - mm						G	Svars , kg	Filtra m ³ /h	Filtra detaļas nr.	
		Poliesters	Papīrs	A	B	C	D	E	F				poliestera	papīra
DN80	510	CSL-235P-DN80	CSL-234P-DN80	689	229	356	470	299	314	305	28	970	235P	234P
DN80	510	CSL-335P-DN80	CSL-334P-DN80	689	229	356	470	299	314	432	29	1360	335P	334P
DN100	885	CSL-235P-DN100	CSL-234P-DN100	689	229	356	470	303	305	305	28	970	235P	234P
DN100	885	CSL-335P-DN100	CSL-334P-DN100	689	229	356	470	303	305	432	29	1360	335P	334P
DN125	1360	CSL-245P-DN125	CSL-244P-DN125	714	279	470	495	376	346	305	40	1500	245P	244P
DN125	1360	CSL-345P-DN125	CSL-344P-DN125	724	279	470	495	376	346	432	41	1870	345P	344P
DN150	1870	CSL-275P-DN150	CSL-274P-DN150	740	305	470	521	377	400	305	50	1870	275P	274P
DN150	1870	CSL-375P-DN150	CSL-374P-DN150	740	305	470	521	377	400	432	51	2550	375P	374P
DN200	3060	CSL-377P-DN200	CSL-376P-DN200	965	356	572	648	489	437	432	83	3105	377P	376P
DN250	4930	CSL-385P-DN250	CSL-384P-DN250	1130	410	686	864	567	598	432	115	5610	385P	384P
DN300	7990	CSL-485P-DN300	CSL-484P-DN300	1130	410	686	864	567	622	610	125	8000	485P	484P
DN250	4930	CSL-685P-DN250	CSL-384P(2)-DN250*	1461	406	672	1143	567	876	787	171	11220	685P	384P(2)*
DN300	8415	CSL-685P-DN300	CSL-384P(2)-DN300*	1461	406	672	1143	567	876	787	171	11220	685P	384P(2)*
DN300	8415	CSL-485P(2)-DN300*	CSL-484P(2)-DN300*	1765	406	672	1448	558	673	610	209	16000	485P(2)*	484P(2)*

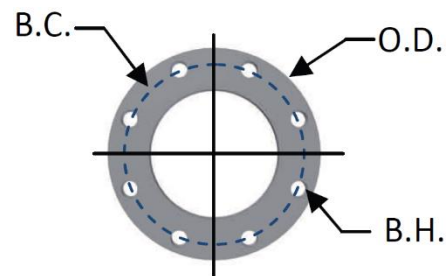
Izmēri ± 6mm

*Divi filtri

“L” tipa vakuuma filtri

PN10 Flanča izvada savienojumi

Flancis	Izmēri - mm			Caurumi	Biezums, mm
	O.D.	B.C.	B.H.		
DN80	200	160	18	8	20
DN100	220	180	18	8	20
DN125	250	210	18	8	22
DN150	285	240	22	8	22
DN200	340	295	22	8	24
DN250	395	350	22	12	26
DN300	445	400	22	12	26



BSPT savienojums

Ieplūde/ Izplūde	m ³ /h	Iekārtas nr.		Izmēri - mm						G	Svars, kg	Filtra m ³ /h	Filtra detaļas nr.	
		Poliesters	Papīrs	A	B	C	D	E	F				poliestera	papīra
3"	510	CSL-235P-301	CSL-234P-301	689	229	356	470	299	314	305	21	970	235P	234P
3"	510	CSL-335P-301	CSL-334P-301	689	229	356	470	299	314	432	23	1360	335P	334P
4"	885	CSL-235P-401	CSL-234P-401	689	229	356	470	303	314	305	23	970	235P	234P
4"	885	CSL-335P-401	CSL-334P-401	689	229	356	470	303	314	432	25	1360	335P	334P
5"	1360	CSL-245P-501	CSL-244P-501	714	279	470	495	376	375	305	37	1500	245P	244P
5"	1360	CSL-345P-501	CSL-344P-501	724	279	470	495	376	375	432	40	1870	345P	344P
6"	1870	CSL-275P-601	CSL-274P-601	740	305	470	521	376	375	305	43	1870	275P	274P
6"	1870	CSL-375P-601	CSL-374P-601	740	305	470	521	376	375	432	44	2550	375P	374P

Izmēri ± 6mm

Skatiet vakuuma filtru tehniskos datus lai notiektu izmērus

SIA „ASMĀRA”

Instiūta iela 1, Ulbroka,

Tālr./ fax 67910874

www.asmara.lv

asmara@asmara.lv

