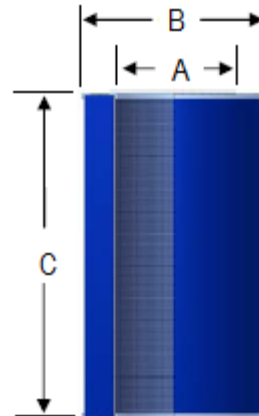


Atdalītāju koaliscences elementi



Produkta apraksts

- Pastiprināts ar tērauda apvalku epoksīda pārklājumā
- Metāla atbalsti abos galos

Ieguvums

- Augsta efektivitāte pie zemiem spiedienu kritumiem
- Palielināts laukums ļauj lēni atdalīt eļļas daļiņas
- Augstas eļļas nestspējas īpašības
- Videi draudzīgi apvalka materiāli

Papildiespējas

- 99.97% efektivitāte 0.3 mikroniem
- Darba temperatūra no 20° C līdz 80° C

Apzīmējumi

- M = Plastmasas gali
- B = Viens gals ciet ar caurumu uzgriežnim, otrs gals aizvērts
- G = Norūdīta metāla gali
- C = Viens gals ciet, otrs gals aizvērts
- D = Elements ar atvērtu galu, metāla apvalku
- W = Ietīts koaliscences filtrs
- P = Krokains koaliscences filtrs

Izmēri ± 6mm

Elementa nummurs	m ³ /h	Izmēri - mm			Apzīmējums
		A	B	C	
FG3	7	32	57	54	MW
FG5	8	32	57	76	MW
FG7	12	32	57	102	MW
FG9	27	76	102	102	MW
FG10	41	76	102	152	MW
FG11	51	98	127	108	MW
FG20	75	203	229	121	MW
FG24	94	203	229	152	MW
GL910	7	13	46	36	DW
GL915	17	19	59	60	DW
PSG925	35	38	76	124	GBP
PSG848	85	65	127	121	GP
PSG850/1	215	89	149	222	GBP
PSG145	300	65	127	362	GP
PSG860/1	340	89	149	356	GBP
PSG244/2	510	152	248	244	GBP
PSG344/2	850	152	248	368	GBP
PSG374/2	1360	203	298	368	GBP
PSG474/2	1870	203	298	546	GBP
PSG476	3060	229	371	546	GP

SIA „ASMĀRA”

Instiūta iela 1, Ulbroka,

Tālr./ fax 67910874

www.asmara.lv

asmara@asmara.lv