

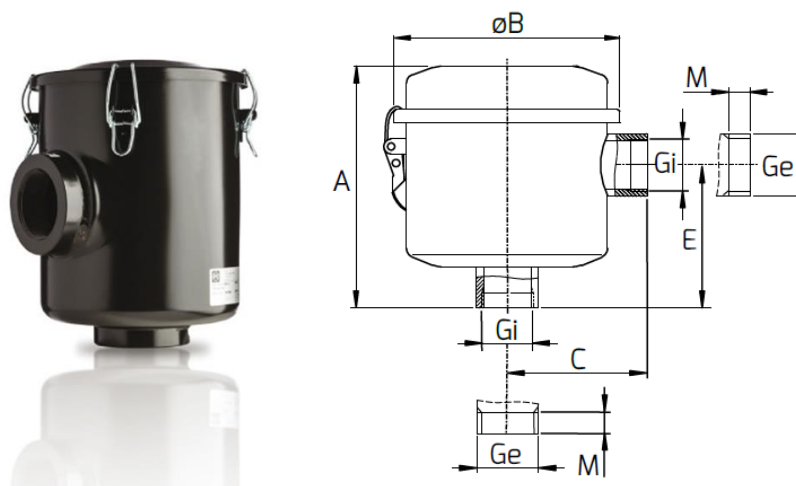
Charakterystyka

Wersja standardowa: element filtrujący papierowy

- Pojemnik z lakierowanej stali nierdzewnej z kołnierzem gwintowanym GAS

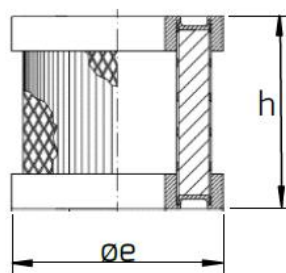
Dostępne na zamówienie

- inne elementy filtrujące o różnym stopniu filtracji (patrz tabela poniżej)



Model	DN	A	ØB	C	E	Gi	Ge	M	Przepływ [m ³ /h]	Waga [kg]
FV 5	40	196	176	100	112	G 1" ½	-	-	180	2,10
FV 6	50	255	200	115	131	G 2"	-	-	280	4,65
FV 8	80	270	200	125	142	G 3"	-	-	700	3,44
FV 9	100	336	310	166	202	G 4"	-	-	750	7,15
FV 10	125	690	470	265	495	-	G 5"	40	2450	54,00

wymiary w mm



Model	Filtr	Øe	h	Waga [kg]
CV 5	FV 5	125	155	0,53
CV 6	FV 6 FV 8	150	215	0,87
CV 9	FV 9	234	276	0,50
CV 10	FV 10	250	240	1,60

Materiał elementu filtrującego	Stopień filtracji – nominalne [µm]
Papier	25
Poliester	10
Stal nierdzewna	60