

Industrifiltre

Olietågefilter Geofilter GFO 500

Geofilter GFO 500 er et industrielt filter velegnet til olietågefiltrering med høj belastning. Det er designet til en lang række anvendelser i forbindelse med CNC maskiner, drejebænke og andre maskiner, som genererer olietåge i forbindelse med køling med olie eller vand.

De væsentligste karakteristika:

- Filtreringsgrad: 99,9% filtrering ved 0,3 mikron for olietåge.
 Luftmængde: Fra 4.000 m³/h til 12.600 m³/h.
 Spidsbelastning: op til 20.000 m³/h.
 Filterpatroner: Fra 40 m² til 120 m² nonwoven mikro-glasfiber filter.

Tre filtreringstrin:

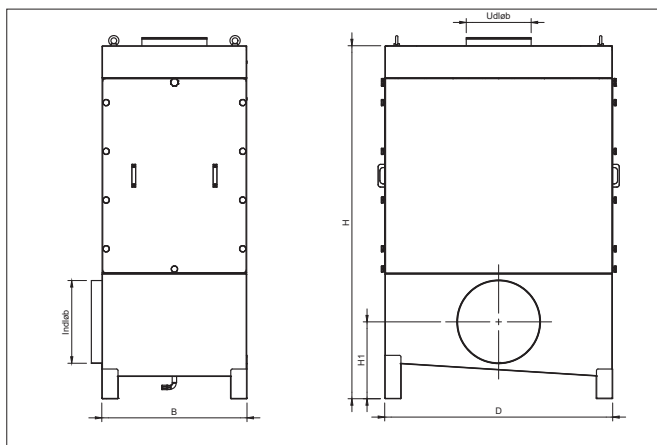
- Dryp- og separationsfilter
- Hovedfilterpatroner
- HEPA-filter (valgfrit)

Materiale: Lakeret metalplade.



Geofilter GFO 500

Målskitser



Varenr.	Betegnelse	Filterareal m ²	Max m ³ /h	Dimension (H x D x B)	Dimension (H1)	Indløb mm	Udløb mm
15-370	GFO 500 3	40	4.200	2.173 x 1.400 x 890	473	500	ø400
15-371	GFO 500 6	80	8.400	2.173 x 1.400 x 1.093	473	500	ø500
15-372	GFO 500 9	120	12.600	2.173 x 1.400 x 1.500	473	500	ø630
15-373	GFO 500 3H Hepa	40	4.200	2.568 x 1.400 x 890	473	500	ø400
15-374	GFO 500 6H Hepa	80	8.400	2.568 x 1.400 x 1.093	473	500	ø500
15-375	GFO 500 9H Hepa	120	12.600	2.568 x 1.400 x 1.500	473	500	ø630