

Filtre

GFO – XT filter for olietåger

Olietågefiltrering som zonefilter fra store bearbejdningscentre eller centralt filter til flere drejebænke/fræsere m.v.

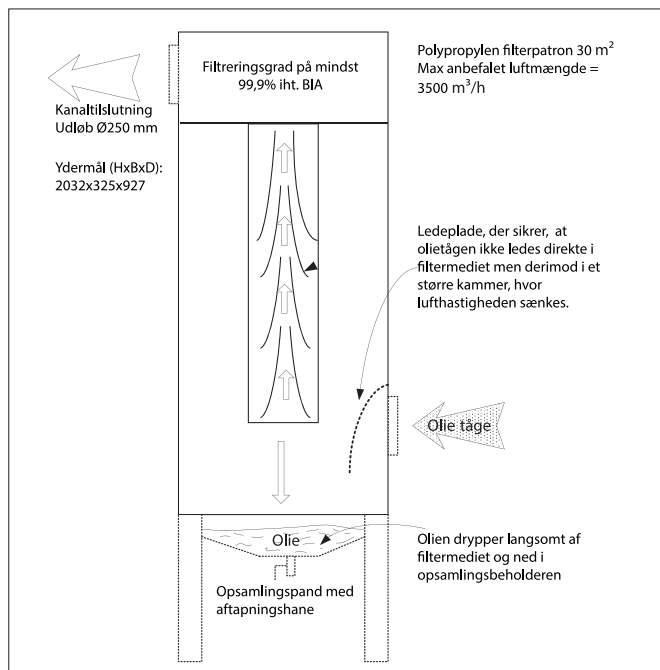
- GFO XT – 99,9% filtrering ved 0,3µm af olietåger.
- Q anbefalet: fra 2.500 til 10.000 m³/h.
- Q spidsbelastning: op til 14.400 m³/h.
- Fra 30 til 120 m² polypropylen filter.
- Reservoir m/aftapningshane samt skueglas.
- Leveres i galvaniseret udførelse.
- Forfiltrering kan indbygges.

Filtermediet i polypropylen er en vaskbar filtermembran, der kan håndtere tåger og dampe fra alle typer skæreo-lie såsom ren olie, semi-syntetisk og syntetisk olie, samt vandbaserede opløsninger.

Mulighed for parallelkobling.

Det anbefales at belastning holdes på ca. 70% af max belastning.

Principskitse



GFO - XT filter for olietåger

Bestillingstabel

Varenr.	Betegnelse	Filterareal	Max m ³ /h	Dimensioner (HxBxD)	Indløb	Udløb
15-353	GFO-XT-3	30 m ²	2500	2032x325x927	Ø250 mm	Ø250 mm
15-354	GFO-XT-6	60 m ²	5000	2032x625x927	Ø315 mm	Ø315 mm
15-355	GFO-XT-9	90 m ²	7500	2032x925x927	Ø400 mm	2 x Ø315 mm
15-356	GFO-XT-12	120 m ²	10.000	2032x1225x927	Ø500 mm	3 x Ø315 mm