

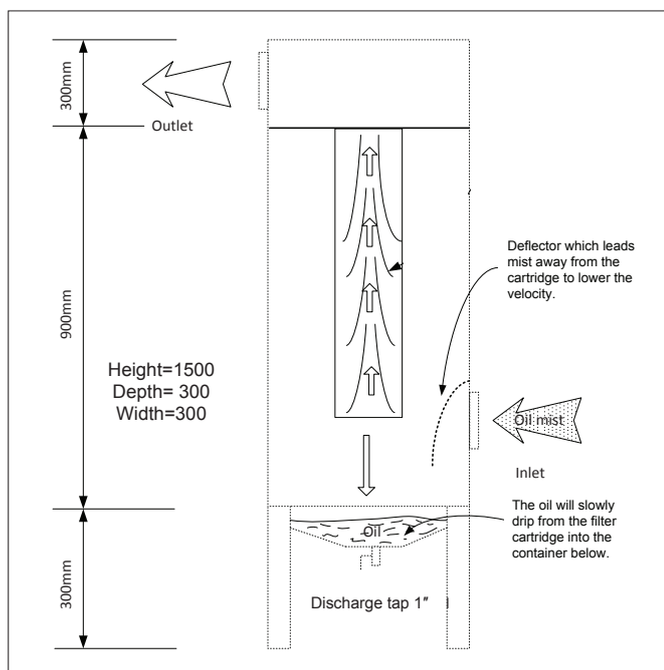
Фільтр для масляного туману GFO2 – XT

Фільтрація масляного туману як зональний фільтр для великих обробних центрів або центральний фільтр для декількох токарних верстатів / фрезерних верстатів тощо.

Фільтри масляного туману Geovent GFO2 XT потребують часу на регенерацію, щоб масло могло стекти. Для безперервної роботи рекомендується мати 2 фільтри масляного туману, які змінюються кожні 3 години, залежно від навантаження. Не рекомендується розміщувати їх на відкритому повітрі, оскільки масло застигає на холоді і тому не так легко стікає з фільтра. Особливо це стосується охолоджувальної рідини, яка може замерзнути.

- GFO2 XT – фільтрація масляного туману до 99%.
- Q рекомендується від 1800 до 7200 м³/год.
- Пікове навантаження Q: до 9600 м³/год.
- Поліпропіленовий фільтрувальний картридж від 14,7 до 58,8 м².
- Резервуар із зливним краном.
- Поставляється в оцинкованому виконанні.
- Попереднє фільтрування може бути запропоновано окремо.

Simplified diagram



GFO2 – XT фільтр для масляного туману

Фільтруючий матеріал у вигляді нетканого фільтра з мікроскловолокна, який може обробляти аерозолі та випаровування від усіх типів ріжучих мастил, таких як чисті мастила, напівсинтетичні та синтетичні мастила, а також розчини на водній основі.

Можливість паралельного перемикання. Рекомендується підтримувати навантаження на рівні приблизно 70 % від максимального навантаження.

Таблиця замовлень

Art. no.	Назва моделі	Filter area	Max m ³ /h	Dimensions (HxBxD)	Inlet	Outlet
15-360	GFO2-XT-3	14,7 m ²	2.400	2032x325x927	ø250 mm	ø250 mm
15-361	GFO2-XT-6	29,4 m ²	4.800	2032x625x927	ø315 mm	ø315 mm
15-362	GFO2-XT-9	44,1 m ²	7.200	2032x925x927	ø400 mm	2 x ø315 mm
15-363	GFO2-XT-12	58,8 m ²	9.600	2032x1225x927	ø500 mm	3 x ø315 mm