

LUFTFILTERGERÄT

# GT<sup>®</sup> 40L

Bei leichter Luftbelastung durch Öl,  
Emulsionen und allgemeine KSS



**4000 m<sup>3</sup>/h**

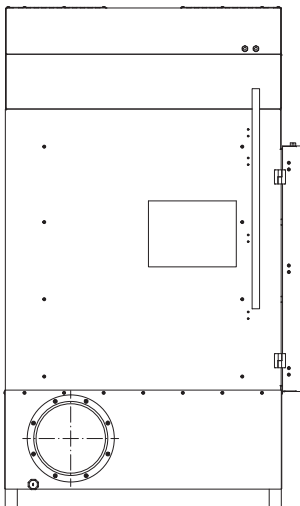
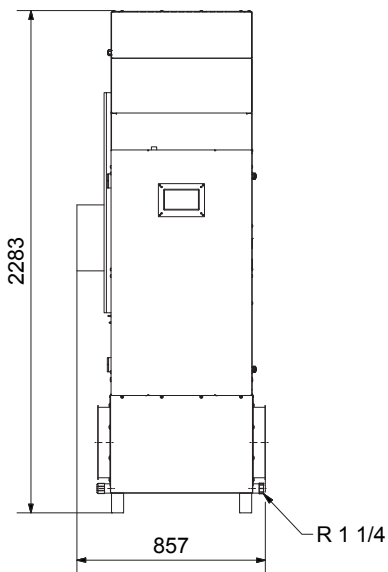
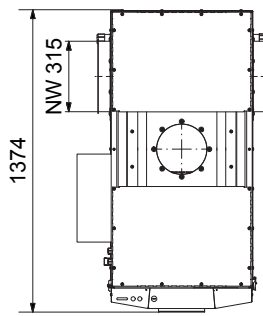
**≥ 0,3 μm\***

**99,97%\***

MADE  
IN  
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS  
SINCE 1992

## TECHNISCHE DATEN



# GT<sup>®</sup> 40L

Nenn-Volumenstrom m <sup>3</sup> /h	<b>4000 m<sup>3</sup>/h</b>
-------------------------------------	-----------------------------

Leistung kW max.	3,7
------------------	-----

Antriebsart	geregelt
-------------	----------

Anschluss V   Hz   Phasen	380/480   50/60   3
---------------------------	---------------------

L x B x H mm	1374 x 857 x 2283
--------------	-------------------

Gewicht kg	355
------------	-----

Filterfläche gesamt m <sup>2</sup> (min/max)*	62,4/108
--	----------

1. Filterstufe m <sup>2</sup>	28,6
-------------------------------	------

2. Filterstufe m <sup>2</sup>	23,4
-------------------------------	------

3. Filterstufe m <sup>2</sup>	40,2
-------------------------------	------

4. Filterstufe m <sup>2</sup>	n. v.
-------------------------------	-------

5. Filterstufe m <sup>2</sup>	n. v.
-------------------------------	-------

Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	315
---	-----

ø freier Ölablass"	R 1 1/4
--------------------	---------

ø Auslass Ölrückförpumpen"	n. v.
-------------------------------	-------

\* je nach Anwendungsfall

Basisausführung