

## LUFTFILTERGERÄT

# GT<sup>®</sup> 40H



Bei schwerer Luftbelastung durch Öl,  
Emulsionen und allgemeine KSS



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

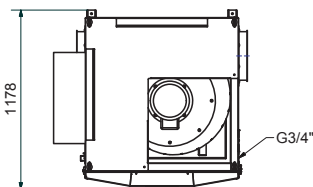
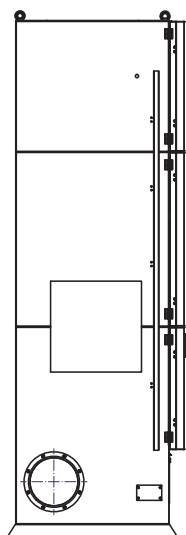
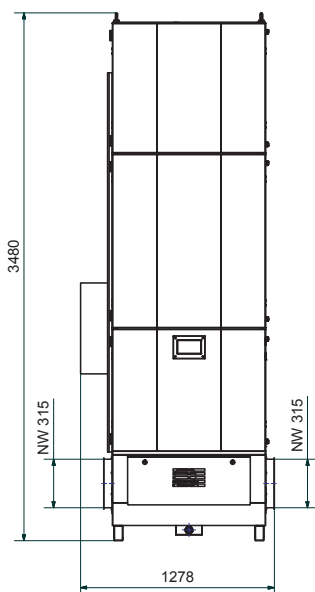
**99,95 %**  
ABSCHIEDERAD

MADE  
IN  
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS  
SINCE 1992



## TECHNISCHE DATEN



# GT<sup>®</sup> 40H

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

Leistung kW max. 5,5/7,5

Antriebsart FU optional

Anschluss V | Hz | Phasen 400/460 | 50/60 | 3

L x B x H mm 1178 x 1278 x 3480

Gewicht kg 930

Filterfläche gesamt m<sup>2</sup>  
(min/max)\* 102,2/145,7

1. Filterstufe m<sup>2</sup> 24

2. Filterstufe m<sup>2</sup> 26

3. Filterstufe m<sup>2</sup> 54,7

4. Filterstufe m<sup>2</sup> optional (Aktivkohle)

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

Luftanschluss NW mm  
(Rohgas/Reingas) 315

ø freier Ölablass“ R 1 ¼

ø Auslass  
Ölrückföhrpumpe“ G ¾

\* je nach Anwendungsfall

 integrierte Pumpe

Basisausföhrung