

## LUFTFILTERGERÄT

# GT<sup>®</sup> 10L



Bei leichter Luftbelastung durch Öl,  
Emulsionen und allgemeine KSS



**1000 m<sup>3</sup>/h**

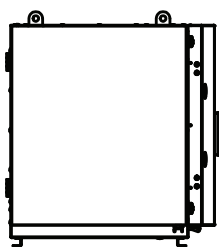
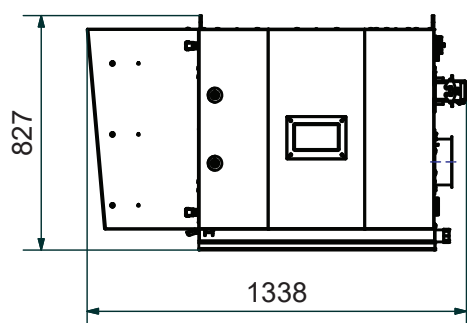
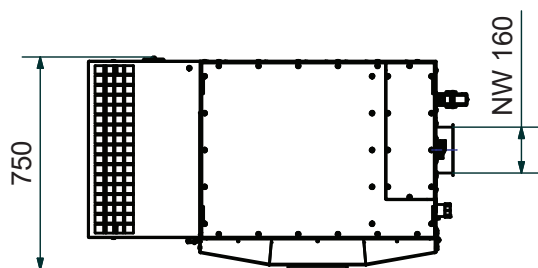
**99,95 %**  
ABSCHIEDERAD

MADE  
IN  
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS  
SINCE 1992



## TECHNISCHE DATEN



# GT<sup>®</sup> 10L

Nenn-Volumenstrom m<sup>3</sup>/h **1000 m<sup>3</sup>/h**

Leistung kW max. 0,5

Antriebsart geregelt

Anschluss V | Hz | Phasen 200/277 | 50/60 | 1

L x B x H mm 750 x 1338 x 827

Gewicht kg 170

Filterfläche gesamt m<sup>2</sup>  
(min/max)\* 25,2/42,3

1. Filterstufe m<sup>2</sup> 11,7

2. Filterstufe m<sup>2</sup> 20,1

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

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

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

Luftanschluss NW mm  
(Rohgas/Reingas) 160

ø freier Ölablass“ R 1 ¼

ø Auslass  
Ölrückförpumpe“ n. v.

Basisausführung

\* je nach Anwendungsfall



regelbar ohne FU

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 05/2020 | © GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH