



L

GT[®] 10L



GT-LUFTFILTERGERÄT GT 10L

Bei leichter Luftbelastung durch Öl,
Emulsionen und allgemeine KSS

TECHNISCHE DATEN

GT[®] 10L

LEICHTE BELASTUNG

L Flüssig- und Feststoffteilchen im Aerosolbereich.
Partikelgrößen von 1–10 µm.
Sichtbar über Dispersion.
Entsteht beim Einsatz von Kühlschmierstoffen mit reinem Öl und Emulsionen.

LIGHT

Entsteht bei mäßigen Bearbeitungsgeschwindigkeiten und niedrigem KSS-Druck.

1000 m³/h

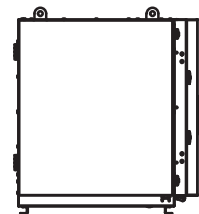
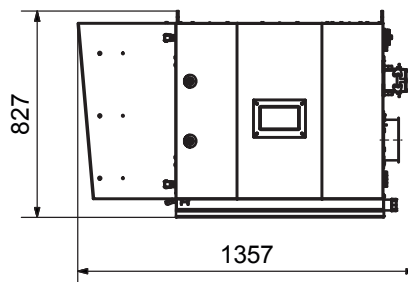
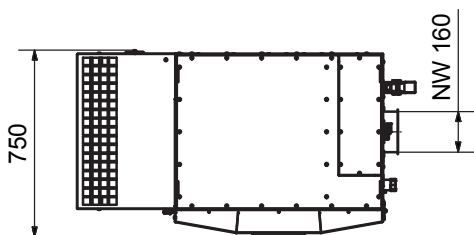
≥ 0,3 µm **99,97%**

STANDARD UND TURNKEY-LÖSUNG

Alle GT-Luftfiltergeräte der Leistungsklassen 5, 10 und 20L-C können nicht nur neben, sondern auch auf der Verschmutzungsquelle installiert werden. Eine individuelle Auslegung auf betriebsspezifische Anforderungen der Produktionsumgebung und geltende Umweltauflagen ist möglich.

Nenn-Volumenstrom m ³ /h	1000
Leistung kW max.	0,5
Antriebsart	geregelt
Anschluss V Hz Phasen	200/277 50/60 1
L x B x H mm	750 x 1357 x 827
Gewicht kg	170
Filterfläche gesamt m ² *	25,2/42,3
1. Filterstufe m ² *	5,1/14,3
2. Filterstufe m ² *	20,1/28
3. Filterstufe m ²	n. v.
4. Filterstufe m ²	n. v.
Luftanschluss NW mm	160
ø freier Ölablass"	R 1 ¼
ø Auslass Ölrückförpumpen"	n. v.

* je nach Anwendungsfall



GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH | Richard-Stocker-Str. 19 | D-78234 Engen
T +49 (0)7733 9482802 | info@gti-globtec.com | gti-globtec.com