



GT[®] 20L-C



GT-LUFTFILTERGERÄT GT 20L-C

Bei leichter Luftbelastung durch Öl,
Emulsionen und allgemeine KSS

TECHNISCHE DATEN

GT[®] 20L-C

LEICHTE BELASTUNG

L
LIGHT

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

Entsteht bei mäßigen Bearbeitungsgeschwindigkeiten
und niedrigem KSS-Druck.

2000 m³/h

≥ 0,3 µm

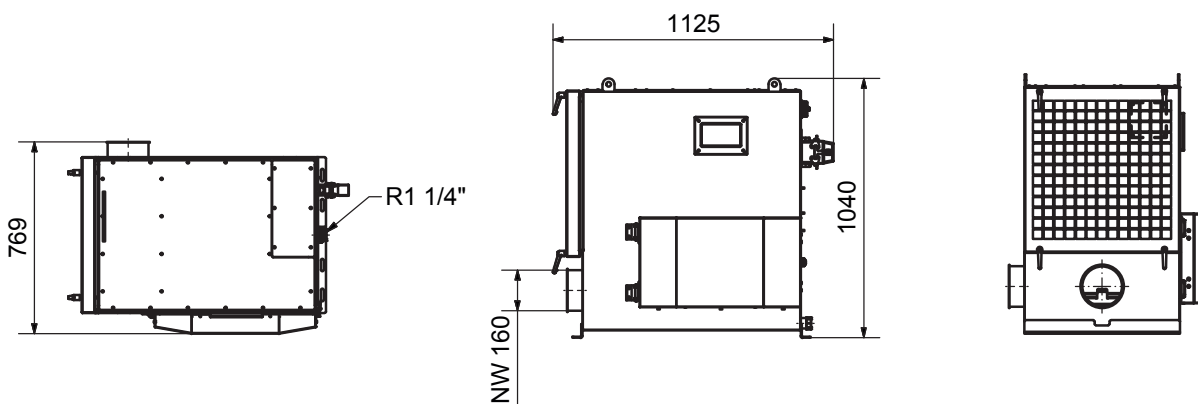
99,97%

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	2000
Leistung kW max.	2,2
Antriebsart	geregelt
Anschluss V Hz Phasen	380/480 50/60 3
L x B x H mm	769 x 1125 x 1040
Gewicht kg	180
Filterfläche gesamt m ² *	25,2/42,3
1. Filterstufe m ² *	5,1/14,3
2. Filterstufe m ² *	20,1/28,0
3. Filterstufe m ²	n. v.
4. Filterstufe m ²	n. v.
Luftanschluss NW mm	160
ø freier Ölablass"	R 1 1/4
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