

LUFTFILTERGERÄT

GT[®] 320L

ITM

OTS



Bei leichter Luftbelastung durch Öl,
Emulsionen und allgemeine KSS



2 Varianten Ablufthaube möglich:

- ❶ ITM = Anschluss Reingas oben in der Mitte
- ❷ OTS = Anschluss Reingas oben seitlich

32000 m³/h

99,95 %

ABSCHIEDERAD

MADE
IN
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS

SINCE 1992

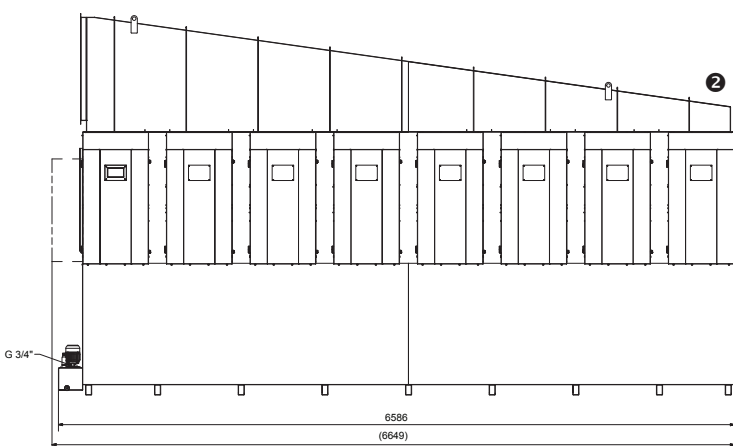
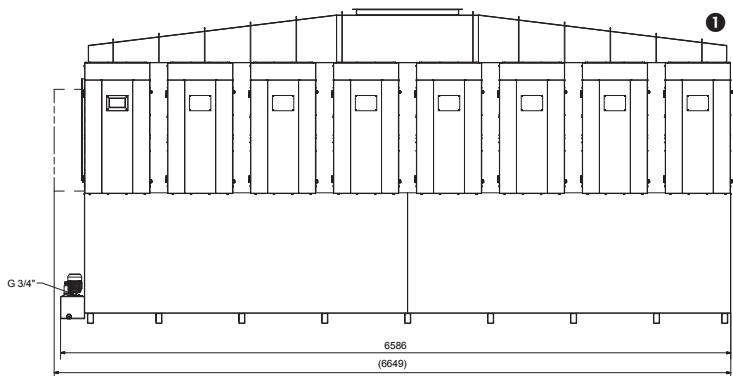


TECHNISCHE DATEN

GT[®] 320L

ITM

OTS



Nenn-Volumenstrom m ³ /h	32000 m³/h
-------------------------------------	------------------------------

Leistung kW max.	auf Anfrage*
------------------	--------------

Antriebsart	auf Anfrage*
-------------	--------------

Anschluss V Hz Phasen	auf Anfrage*
---------------------------	--------------

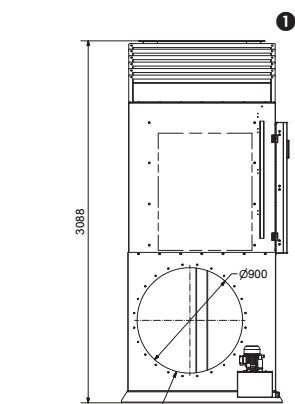
L x B x H mm	1428 x 6649 x 3088 ①
	1428 x 6649 x 3717 ②

Gewicht kg	3500 ①
	3600 ②

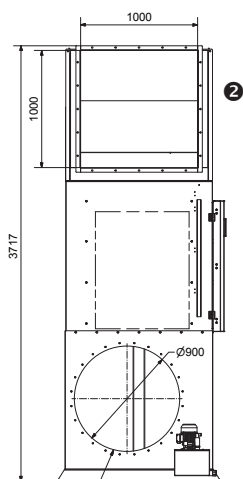
Filterfläche gesamt m ² (min/max)*	507,2/864
--	-----------

Basisausführung	1. Filterstufe m ²	228,8
	2. Filterstufe m ²	187,2
	3. Filterstufe m ²	321,6
	4. Filterstufe m ²	-
	5. Filterstufe m ²	-
Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	900/1000x1000 [Flansch]	
ø freier Ölablass"	R 1 ¼	
ø Auslass Ölrückförmpumpe"	G ¾	

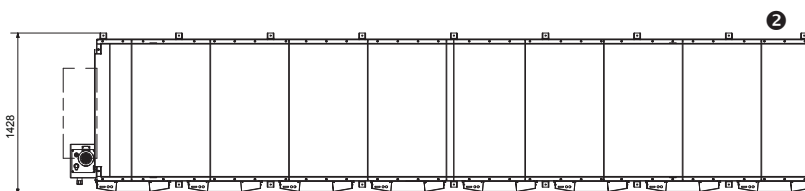
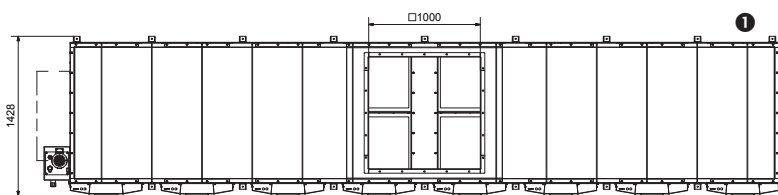
* je nach Anwendungsfall
 integrierte Pumpe



Anschlussmöglichkeit für Flansch NW900



Anschlussmöglichkeit für Flansch NW900



GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH | Richard-Stocker-Str. 19 | D-78234 Engen
 T +49 (0) 7733 36236-0 | info@gti-globtec.com | gti-globtec.com



EXPERTISE IN FILTERS
 SINCE 1992

Technische Änderungen vorbehalten, Stand 01/2022 | © GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH