

LUFTFILTERGERÄT

GT[®] 80H



Bei schwerer Luftbelastung durch Öl,
Emulsionen und allgemeine KSS



8000 m³/h

99,95 %

ABSCHIEDERAD

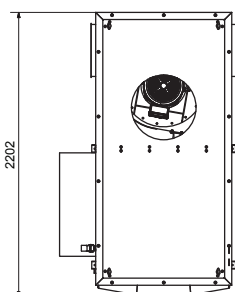
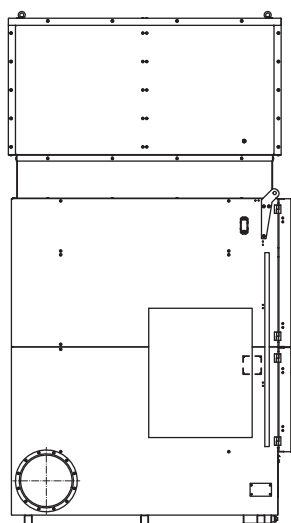
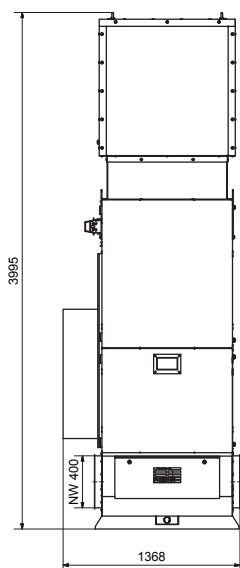
MADE
IN
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS

SINCE 1992



TECHNISCHE DATEN



GT[®] 80H

Nenn-Volumenstrom m ³ /h	8000 m³/h	
Leistung kW max.	11/15	
Antriebsart	geregelt, FU inkl.	
Anschluss V Hz Phasen	400/460 50/60 3	
L x B x H mm	2202 x 1368 x 3995	
Gewicht kg	1750	
Filterfläche gesamt m ² (min/max)*	204,4/291,4	
Basisausführung	1. Filterstufe m ²	48
	2. Filterstufe m ²	52
	3. Filterstufe m ²	109,4
	4. Filterstufe m ²	n. v.
	5. Filterstufe m ²	n. v.
Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	400	
ø freier Ölablass"	R 1 ¼	
ø Auslass Ölrückförpumppe"	G ¾	

* je nach Anwendungsfall

integrierte Pumpe