



## Ölbad-Vakuumfilter

Diese Filtertypen eignen sich besonders für langdauernde Einsätze in besonders staubreichen Umgebungen. Sie stellen einen hervorragenden Filterungsgrad sowie eine lange Haltbarkeit sicher. Wenn das Öl regelmäßig gewechselt wird, benötigen sie nur sehr wenig Wartung. Sie können mit Saugkappe oder für sehr staubige Umfelder mit Separator-Vorfilter geliefert werden. Die Filter weisen eine hervorragende Lackierbehandlung auf, die unerlässlich ist, um in jedem Außenbereich auch bei akkuraten mechanischen Bearbeitungen zu bestehen und auszuhalten. Es werden Öle mit mittlerer Dichte empfohlen.

### Materiali

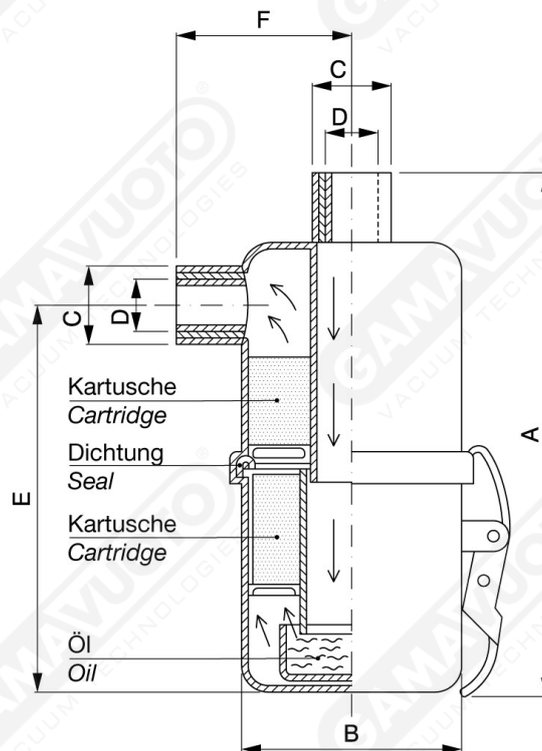
- Behälter aus lackiertem Blech
- Filterelement aus Metallnetz
- Betriebstemperatur von 0° bis 90° C.

### Montage

Der Filter muss immer in vertikaler Position montiert werden. Neigungen von bis zu 30° sind akzeptabel. Kurzzeitig sind auch größere Neigungen annehmbar.

### Wartung

Das Öl muss in der Ölwanne immer auf dem angegebenen Niveau gehalten werden. Sie darf nicht höher befüllt werden. Hierbei darauf achten, diese von Schlamm und anderen Unreinheiten zu befreien, die sich während der Bearbeitung anhäufen. Für den Betrieb in besonders staubigen Umfeldern empfiehlt es sich, die unteren Teile des Filters abzumontieren und täglich mit Diesel zu reinigen.



Art. FBO 1/2/3/4

Art.	A	B	C	D	E	F
FBO 1	219	106	40	1/2"	162	100
FBO 2	227	130	50	1"	156	105

Vakuumfilter

FBO 3	296	162	60	1 1/2"	198	128
FBO 4	340	185	67	2"	226	142