

Silcarbon
aktivkohle



LUFT-AKTIVKOHLE-FASSFILTER
zur Reinigung von Luft und Wasser

AKTIVKOHLE-FASSFILTER



Silcarbon-Fassfilter

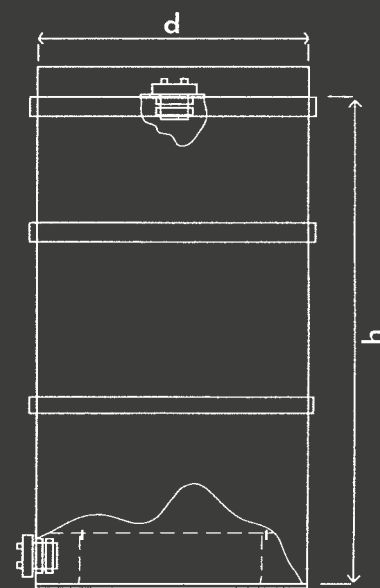
Zur Aufbereitung relativ kleiner Mengen Luft und Wasser bieten wir unsere Silcarbon-Fassfilter, gefüllt mit Silcarbon-Aktivkohle an.

Die Qualität unserer Aktivkohle garantiert eine effiziente und erfolgreiche Luft- und Wasserreinigung. Die kompakte Gestaltung sorgt für eine reibungslose Abwicklung: einfach mit Schnellverschlüssen an bestehende Leitungen anschließen und mit der Reinigung kontaminierter Luft kann begonnen werden. Die Filter müssen drucklos betrieben werden. Die Fässer können in Serie (1 Fass als Polzeifilter) oder auch parallel (zur Aufbereitung größerer Mengen) geschaltet werden. Ist die Aktivkohle erschöpft, so wird der Fassfilter an uns zurückgesandt. Das Fass wird umgehend mit einer Neufüllung wieder zur Verfügung gestellt oder ausgetauscht, d.h.: bei der Abholung des verbrauchten Filters liefern wir ein neues Fass im Austauschverfahren an.

Die verbrauchte Aktivkohle wird einer geordneten Verwertung zugeführt: falls die Art der

Schadstoffe es zulässt, wird die erschöpfte Aktivkohle in unserer Reaktivierungsanlage regeneriert.

Weiter bieten wir unsere Standard-Druckbehälter an.



Übersicht der Filtergrößen:

Volumen Liter	Aktivkohle-Inhalt kg	Durchsatz m ³ Luft/Std.	ø cm	Höhe cm	Anschlüsse Storz-Kupplung
60	25	50-200	40	75	C
120	50	75-275	45	95	C
210	75	100-450	60	100	C (auch B möglich)
400	150	150-700	75	130	B



Silcarbon Aktivkohle GmbH

Mühlenweg 15 · 57399 Kirchhundem, Deutschland
Tel.: +49 2764 9351-0 · Fax: +49 2764 935124
info@silcarbon.com

www.silcarbon.eu

Version 1.2 DE / Druckdatum 13.05.2024



Intertek

DIN EN ISO 9001:2015



The mark of responsible forestry

HALAL *Kosher*

Mitglied ACPA
Activated Carbon Producer Association