

Aktivkohlefilter

Für die Adsorption von Gerüchen und Umweltschadstoffen bietet EMW® Ihnen Aktivkohlefilter. Für besonders hohe Belastungen sind unsere Aktivkohlefilter mit Synthetikmedium und Schüttkohle geeignet. Diese sind als Kompaktfilter, Filterbox, Planfilter sowie Rund- & Keilfilter erhältlich.

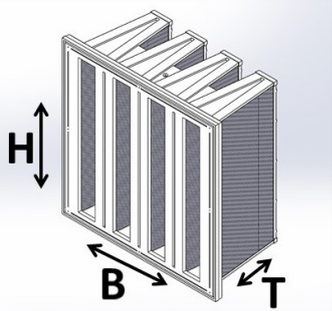


Ebenfalls in unterschiedlichen Bauformen erhältlich sind Versionen mit dem offenporigen Filterschaum Poret® Carbon. Das mit Aktivkohle imprägnierte Medium zeichnet sich durch eine hohe aktive Oberfläche aus.



Eine 2-fache Filtration erzielen die Kombifilter von EMW®. Zunächst wird die Luft durch ein Filtermedium geleitet, welches in den Filterklassen M6-H14 erhältlich ist. Danach folgt die Adsorption über eine Schüttung an Aktivkohle.

**Aktivkohle
Kompaktfilter**



Abmessung (B x H x T)

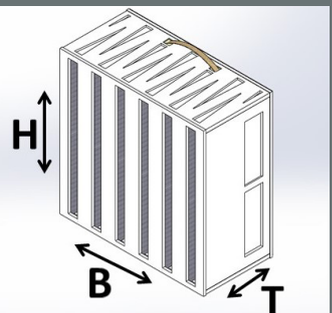
592 x 592 x 296 mm

490 x 592 x 296 mm

287 x 592 x 296 mm

592 x 592 x 400 mm

**Aktivkohle
Filterbox**



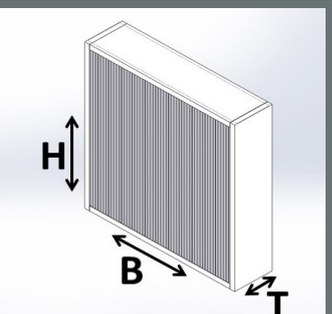
Abmessung (B x H x T)

610 x 610 x 292 mm

305 x 610 x 292 mm

592 x 592 x 292 mm

**Aktivkohle
Planfilter**

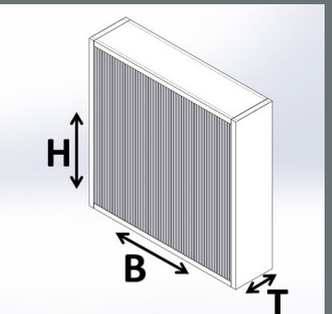


Abmessung (B x H x T)

305 x 305 x 182 mm

400 x 200 x 114 mm

**Kombifilter
Filtermedium &
Aktivkohle**



Abmessung (B x H x T)

305 x 305 x 182 mm

400 x 200 x 114 mm

175 x 175 x 96 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage



2-fach-Filtration Aktivkohlefilter für die Partikelfiltration und Adsorption

Aktivkohlefilter