

Kompaktfilter

EMW® Kompaktfilter erzielen eine lange Standzeit. Die Medienstruktur sowie der Korpus des Rahmens sind aerodynamisch aufeinander abgestimmt. Dies sorgt für eine geringe Anfangsdruckdifferenz, deren Trend auch im Betrieb stabil verläuft.

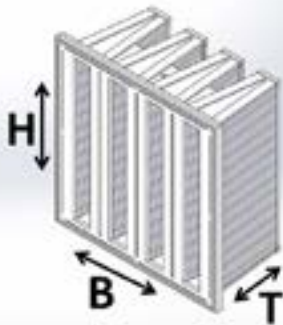
Kompaktfilter von EMW® zeichnen sich durch eine stabile und dauerhaft hohe Filtereffizienz aus. Die Luftfilter sind mit hochwertigen Glasfasermedien ausgestattet und in den Filterklassen M6-H14 erhältlich. Je nach Bautyp ist eine effektive Filterfläche von bis zu 40m² integriert.

Das Medium wird vollvergossen und absolut sicher gegen Leckagen in einem Kunststoffrahmen integriert. Für einen rundum lückenlosen Abschluss sorgt eine nahtlose Endlos-Dichtung.



In den Filterklassen M6-F9 & E10-H14

Kompaktfilter



Abmessung (B x H x T)

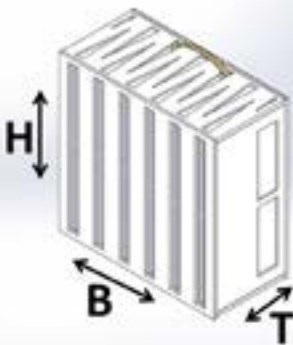
592 x 592 x 296 mm

490 x 592 x 296 mm

287 x 592 x 296 mm

592 x 592 x 400 mm

Filterbox



Abmessung (B x H x T)

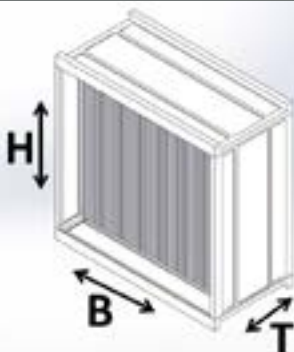
610 x 610 x 292 mm

305 x 610 x 292 mm

592 x 592 x 292 mm

287 x 592 x 292 mm

Doppelkopfbox



Abmessung (B x H x T)

592 x 592 x 292 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage



Weitere Infos finden Sie unter

emw.de/kompaktfilter



EMW® Kompaktfilter in den Filterklassen
M6-F9 gemäß EN 779 und E10-H14 gemäß EN 1822.

Kompaktfilter