## Ihr lokaler Ansprechpartner:



Bei Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Seite:

### Faserplast AG

Sonnmattstrasse 6-8 9532 Rickenbach TG

Tel. 071 929 29 29 Mail: info@fapatrock.ch www.fapatrock.ch



#### Technical data

Max Luftmenge HEPA H13 99,95% filtration	1080 m³/h
Max Luftmenge HEPA H12 99,50% filtration	1440 m³/h
Gewicht	18 kg
Abmessungen (BxLxH)	360 x 500 x 535 mm

#### Zubehör



Schlauch Ø51 mm zum Kurzschließen von Austritten. Art.-Nr 9921123



Feinfilter Art.-Nr 9920853



Grobfilter Art.-Nr 9960148



# Flexifilter HEPA H13

#### BETRIEBS- UND WARTUNGSANWEISUNG



Eine kompakte und leichte Filtereinheit für die Reinigung großer Luftmengen.

H13 klassifiziert und mit einem Abscheidegrad, der bei einer Leistung von bis zu 1080 m³/h 99,95 % übersteigt.



www.corroventa.de



Bei einer Saugtrocknung wird Flexifilter HEPA H13 zwischen dem zu trocknenden Objekt und der Hochdruckturbine angeschlossen. Anschlussstutzen Ø50 mm passen an alle Turbinen- und Kombimodelle von Corroventa. An jede Filtereinheit können bei beibehaltener HEPA H13 Klassifizierung bis zu 6 frei blasende T150XT angeschlossen werden. Maximale Luftmenge 1080 m³/h. Mit Flexifilter HEPA H13 werden 99,95 % aller Partikel mit einer Größe von mehr als 0,3 µm aus der Luft gefiltert, bevor die Luft wieder an die Umgebung abgeben wird.



Flexifilter H13 wird einfach mit dem Hochdrucklüfter HP2000XT zur Reinigung von Raumluft, z. B. bei einer Drucktrocknung, im Neubau und beim Renovieren, kombiniert.



Grobfilter und Filterkassette lassen sich leicht wechseln. Verbrauchte Grobfilter und Filterkassetten sind als brennbarer Abfall zu entsorgen. Überprüfen Sie das Grobfilter häufig und wechseln Sie es bei Bedarf. Bei regelmäßiger Verwendung sollten Sie das Filter ruhig jeden Tag überprüfen, um die Lebensdauer des Feinfilters zu erhöhen.



- 1. Öffnen Sie die Frontluke und ziehen Sie den gesamten Filterrahmen heraus.
- 2. Nehmen Sie das Grobfilter vom Filterrahmen ab und montieren Sie ein neues Filter in umgekehrter Reihenfolge.
- 3. Montieren Sie auf der Unterseite Filterrahmen und Grobfilter.



Wenn der Druckunterschied zwischen Einund Austritt 600 Pa übersteigt, ist das Feinfilter verstopft und die HEPA H13 Klassifizierung kann nicht länger garantiert werden. Wechseln Sie für eine optimale Leistung das Feinfilter.

- 1. Nehmen Sie den Deckel und den Tragegriff ab.
- 2. Wechseln Sie die Filterkassette und bringen Sie Handgriff und Deckel wieder an.