

## Filteraufsätze (ohne Filter) - NF X 15-211

### ÜBEREINSTIMMUNG

NF X 15-211

### ADVANTAGES

- CE certified
- NF X 15-211 compliant
- Storage of flammables, corrosives and toxics

### SONDERN AUCH...

- Passend auf jedem Typ von Schrank
- Active coal filters adsorption capacity and filtration system certified NF X 15-211
- Front control window to see immediately the filter
- Active coal filter tested to the standard NF X 15-211
- Easy replacement of the active coal filter
- Easy and aesthetic installation
- No modification of building's structure required
- Lighting control allowing to survey the proper working of the fan
- Fan in compliance with CE specifications



### TECHNISCHE DATEN

Referenz	<b>H40+</b>	Zeitähler	<b>Ja</b>
Übereinstimmung	<b>NF X 15-211</b>	Probenahme	<b>Ja</b>
Elektrische Spannung (volts)	<b>220-240</b>	Codenummer	<b>84146000</b>
Durchflussstrom (m3/h)	<b>86</b>		

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Schlauchschelle, Durchmesser 100 mm (Réf : CDS100)
- Verbindungsmuffe, Durchmesser 100 mm (Réf : CHJ)
- Aktivkohlefilter für organische und korrosive Dämpfe - for filtration box H40 (or old cabinets range 12.X before 2008) (Réf : CORGFC)
- Aktivkohlefilter für Formaldehyd Dämpfe - for filtration box H40 (or old cabinets range 12.X before 2008) (Réf : FORFC)
- Flexible sleeve in PVC - 1 meter (Réf : KL100)
- Anschlüsse für Filteraufsätze (Réf : KRC)
- Aktivkohlefilter für organische Dämpfe - for filtration box H40 (or old cabinets range 12.X before 2008) (Réf : ORGFC)

Referenz	Äußere Abmessungen HxBxT (mm)	Innere Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (Kg)
H40+	630 x 270 x 460		18.00