

ÜBEREINSTIMMUNG

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
- Easy replacement of the active coal filter
- Front control window to see immediately the filter
- Active coal filter tested to the standard NF X 15-211
- Lighting control allowing to survey the proper working of the fan
- Easy and aesthetic installation
- No modification of building's structure required
- Fan in compliance with CE specifications



TECHNISCHE DATEN

Referenz	H50+	Anschlusswert (W)	20
Versandabmessungen HxBxT (mm)	700 x 500 x 500	Geräuschpegel des Ventilators	43.00
Durchflussstrom (m ³ /h)	86	Codenummer	84146000

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Aktivkohlefilter für Ammoniak Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12 before 2002) (Réf : AMM50)
- Schlauchschelle, Durchmesser 100 mm (Réf : CDS100)
- Verbindungsmuffe, Durchmesser 100 mm (Réf : CHJ)
- Aktivkohlefilter für organische und korrosive Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : CORG51)
- Aktivkohlefilter für Formaldehyd Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : FOR50)
- Anschlüsse für Filteraufsätze (Réf : KRC)
- Aktivkohlefilter für organische Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : ORG50)
- Pack of 10 reactive tubes for corrosive vapors (Réf : TRAC)
- Pack of 5 reactive tubes for corrosive vapors and 5 for organic vapors (Réf : TROA)
- Pack of 10 reactive tubes for organic vapors (Réf : TROR)

Referenz	Äußere Abmessungen HxBxT (mm)	Innere Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (Kg)
H50+	310 x 510 x 485		15.00