



- ✓ Voor het filteren van afvoerlucht bij renovatiewerkzaamheden
- ✓ Kan worden gebruikt met alle luchtreinigers met HEPA-filterklasse H of H14
- ✓ Eenvoudige slangverbinding tussen machine en filter

## RONDA koolstoffilter voor luchtreinigers 3000/315 (A)

Dit RONDA koolstoffilter is een 'in-line' filter dat aan de uitlaatslang van de luchtreiniger wordt gemonteerd. Het filter zelf creëert zo min mogelijk weerstand bij het uitblazen en de zuigkracht van de luchtreiniger wordt daardoor niet onnodig belast.

De inlaat- en uitlaatzijde zijn voorzien van een standaard 315 mm aansluiting voor standaard flexibele slangen.

Dit koolstoffilter is ontworpen voor max. 3000 m<sup>3</sup>/h en kan bij allerlei luchtreinigers worden aangesloten. Hiervoor moet de aansluiting en luchtstroomsnelheid overeenkomen met de technische gegevens van de koolstoffilters.

### Levensduur

De levensduur van het koolstoffilter is afhankelijk van het gebruik en de geabsorbeerde concentratie. Wij raden aan om het filterend vermogen van het koolstoffilter regelmatig te controleren met controlemetingen. Als alternatief moet het filter periodiek vervangen worden.

### Gebruiksgemak

Het RONDA koolstoffilter is bevestigd op een handige trolley met 4 zwenkwielen en 2 gemakkelijk bereikbare hefpunten voor een eenvoudige bediening.

### Levering

Slangen voor het aansluiten van het koolstoffilter op de luchtreiniger zijn niet bij de levering inbegrepen; zijn verkrijgbaar als optionele accessoires.

## Technische specificaties

Merk	Ronda
Afmetingen breedte	620 mm
Luchtdebiet	3000 m <sup>3</sup> /h
Aansluitkoppeling	315 ø mm
Afmetingen lengte	1350 mm
Afmetingen hoogte	610 mm
Gewicht	44,5 kg

## Optioneel