



- ✓ Voor het filteren van gassen in de afvoerlucht
- ✓ Eenvoudige aansluiting op stofzuiger
- ✓ Handige transportwagen vereenvoudigt het gebruik

RONDA koolstoffilter voor stofzuigers

Kohlefilter werden z.B. bei Sanierungsarbeiten eingesetzt, wenn dafür die Gefahr besteht, dass in den Baustoffen PCB enthalten sind.

RONDA Kohlefilter ist ein „in-line“ Filter dass im Ausblassschlauch des Staubsaugers angebracht wird. Der Filter selbst bildet im Ausblasen nur wenig Widerstand, und die Saugleistung des Staubsaugers wird somit nicht merkbar reduziert. Es ist wichtig, dass die Luft, die durch den Kohlefilter geleitet wird, von Feinstaub völlig und richtig filtriert worden ist, denn Feinstaub schadet die Kohle und blockiert den Filter.

Der Kohlefilter ist für max. 600 m³/St konstruiert und kann somit bei sämtlichen von unseren RONDA H-S Modellen eingesetzt werden (RONDA 200H-S, 1800H-S, 2800H-S), aber er kann auch mit anderen Staubsauger verwendet werden, deren Ausblasen durch einen Ausblassstutzen erfolgt. Die Lebensdauer des Kohlefilters hängt vom Gebrauch und von der absorbierten Konzentration ab, und wir empfehlen, die Filterfähigkeit des Kohlefilters regelmäßig durch Kontrollmessungen zu überprüfen. Alternativ muss der Filter periodisch ausgetauscht werden.

RONDA Kohlefilter ist an einem handlichen Transportwagen mit 4 Schwenkrollen und 2 leicht zugänglichen Hebepunkten für einfache Hantierung festgemacht. Der Filter wird ohne Anschlusschlauch geliefert – dieser muss separat bestellt werden. Der Einlass am Filter ist mit einem Standard RONDA Bajonett-Kupplung versehen, die anhand des Stopfens während Transport oder Entsorgung abgeblendet werden kann. Wir haben Bajonett-Kupplungen für verschiedene Schlauchtypen im Sortiment – bitte kontaktieren Sie uns für weitere Information.

Technische specificaties

Merk	Ronda
Aansluitkoppeling	38/50 ø mm
Afmetingen lengte	840 mm
Afmetingen breedte	340 mm
Afmetingen hoogte	435 mm
Luchtdebiet	600 m ³ /h (max.)
Gewicht	15,5 kg

Optioneel