

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Gase & Dämpfe](#)
- [Kompakteinheiten](#)
- [Non ATEX](#)
- [Bench Top](#)

## Nederman Absaug-System Kit 2000

EK2000, FX50, 1.75 kg Kohle

 [Nederman Absaug-System Kit 2000](#)

## Nederman Absaug-System Kit 2000

EK2000, FX50, 1.75 kg Kohle

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service

x

Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaug-System Kit 2000 interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

 Nederman Absaug-System Kit 2000

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

x

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaug-System Kit 2000 interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



## Nederman Absaug-System Kit 2000

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaug-System Kit 2000 interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung? Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



## Nederman Absaug-System Kit 2000

Beratung  Offerte  Garantiefall  Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

 

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr LE507644

[Beschreibung](#) [Technische Angaben](#) [Spezifikationen](#)

## Beschreibung

Komplette Absaug-Sets für die Absaugung von Lötrauchen Gasen und Gerüchen die bei der Arbeit mit Klebstoffen oder Lösungsmitteln entstehen

Die Labor-Absaug-Kits enthalten Absaug-Arme mit Hauben oder Düsen, einen drehzahlregelbaren Ventilator und kombinierten Standardfilter-Partikelfilter mit Aktivkohleanteil, Schlauch, Anschlussverbinder und eine Tischhalterung. Die Absaug-Kits sind für ein oder mehrere Arbeitsplätze, je nach Anwendung konzipiert und inhaltlich zusammengestellt. Wenn erforderlich, sind diese Kits auch in ESD-Version (statisch ableitend) verfügbar

Benchtop Geräte sind Schadstoffabsaugungssysteme für individuelle Tischarbeitsplätze. Sie bestehen aus einem am Tisch montierbaren Absaugarm, einem drehzahlregulierbaren Ventilator, einer Einwegfiltereinheit und dem dazugehörigen Schlauch. Als Filtereinheiten stehen reine Aktivkohlefilter oder kombinierte Partikel-Aktivkohlefilter, konzipiert zum Absaugen von Partikel- und Lösungsmittel- Schadstoffgemischen, wie sie bei Klebstoff- Weichlöt- und anderen Individualarbeitsplätzen entstehen, zur Verfügung.

## Technische Angaben

- Bezeichnung FX2 ø50 L=1.1
- Nennweite 50 mm
- Armlänge 1.1 m
- Anzahl Gelenke 3
- Abscheidegrad 0 %
- Masse Aktivkohle 1.75 kg
- Volumenstrom 100 m<sup>3</sup>/h
- Gebläsetyp Radialventilator
- Gehäusefarbe RAL 5009

## Spezifikationen

Bezeichnung	FX2 ø50 L=1.1
Polleiter	1
Nennweite (mm)	50
Armlänge (m)	1.1
Anzahl Gelenke	3
Masse Aktivkohle (kg)	1.75
Volumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	100
Filterstufe 1 Filtermedium	Aktivkohlegranulat
Filterstufe 2 Filtermedium	HEPA
Gehäusefarbe	RAL 5009
Zertifikate	CE
Anschlusstecker	T13 L + N +PE
Abscheidegrad	99.97 %
Motortyp (EC-Motor, Kondensator-, Asynchronmotor)	EC-Motor
Druckverlustmessung über Filter (ja, nein)	Nein
Armlänge	1.1
Elektrische Aufnahmeleistung	0.12
Masse Aktivkohle	1.75
Nennweite	50 mm
Laufmaterial	Stahlblech
Filtergehäuse	Stahlblech pulverbeschichtet
Speisespannung AC	230
Gebälsetyp (Radial-, Hochdruck-, Drehkolbenventilator, Seitenkanalverdichter, Impeller)	Radialventilator
Frequenz	50
Volumenstrom	100
Filterreinigung (Einwegfilter, selbstreinigend, Druckluft, Luftumkehr)	Einwegfilter
Ventilatorgehäuse	Stahlblech pulverbeschichtet
(Filterstufe 1) Filterbauweise (Filtermatte, Patronenfilter, Kassettenfilter, Taschenfilter, Trommelfilter, spiralfedergestützter Kerzenfilter)	Patronenfilter

Zuletzt besuchte Artikel

KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1  
5242 Birr

T 056 464 60 40

F 056 464 60 41

info@ksu-ut.ch

Informationen

- [Impressum](#)
- [AGB](#)
- [Datenschutzerklärung](#)

Öffnungszeiten

Mo – Do 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 17:00 Uhr

Fr 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 16:00 Uhr

Sa – So Geschlossen

© 2025 KSU Umwelttechnik AG

[powered by polynorm](#)

Sind Sie sich sicher?