

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Rauch & Staub](#)
- [Erfassung](#)
- [Absaugarme ATEX](#)
- [NEX D / DX](#)

Nederman Absaugarm NEX D mit Drosselklappe

NEX D ø160, L=2 oben

 [Nederman Absaugarm NEX D mit Drosselklappe](#)

Nederman Absaugarm NEX D mit Drosselklappe

NEX D ø160, L=2 oben

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service

×

Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugarm NEX D mit Drosselklappe 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 Absaugarm NEX D mit Drosselklappe

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugarm NEX D mit Drosselklappe 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 Absaugarm NEX D mit Drosselklappe

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugarm NEX D mit Drosselklappe 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 Absaugarm NEX D mit Drosselklappe

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr NE501232

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

Beschreibung

Staubabsaugarme für Branchen, in welchen Hygiene oberste Priorität hat.

Der Nederman NEX D ist mit einem geerdeten Abluftschlauch aus Materialien mit FDA-Zulassung ausgestattet. Der NEX D ist für den Einsatz in Branchen mit höchster Hygiene Priorität geeignet. Der NEX D Arm hat verdeckte Verbindungen sowie einen einfach anzuschließenden Schlauch. Dank gekapseltem Stützarm, separatem Schlauch und Haube aus rostfreiem Stahl ist der NEX Arm wartungsarm und einfach zu reinigen.

Der Absaugarm ist über die Spirale geerdet. Der Schlauch ist aus FDA zugelassenem PVC.

Der Nederman NEX D ist für explosionsgefährdete Umgebungen geeignet besitzt jedoch keine Kennzeichnung nach Richtlinie 2017/34/EU, da nicht im Geltungsbereich. Jedoch ist er ausdrücklich für den Einsatz in der Zone 22 nach ATEX-Richtlinie 1999/92/EC geeignet.

Produkteigenschaften:

- Wartungsarm
- Reinigungsfreundlich
- Doppelte Erdung
- Flexibler Arm, einfache Positionierung
- Empfohlen für explosive Umgebungen, Zone 22

NEX D Arme wurden für den Einsatz mit entzündlichen Stäuben in der Zone 22 entwickelt. Das aussenliegende ummantelte Traggestell besteht aus Aluminium und ist einfach geerdet. Dank der Ummantelung der Tragkonstruktion verschmutzt diese nicht und der Arm bleibt jederzeit perfekt ausbalanciert. Der Schlauch besteht aus FDA zugelassenem PVC, ist elektrisch leitfähig und mit Bändern

am Traggestell befestigt. Dadurch lässt er sich zu Reinigungszwecken leicht entfernen und reinigen. In der Ansaughaube aus Edelstahl ist eine Drosselklappe installiert.

Technische Angaben

Schalldruckpegel	65 dB
Mediumführung	PVC
Zone Aussen	22
Tragkonstruktion	aussen
Volumenstrom	1700 m ³ /h
Gewicht	17 kg LED Arbeitslicht nicht verfügbar
Armlänge	2 m
Bauart	Gelenkarm
Handbetätigte Verschlussklappe	integriert
Nennweite	160 mm
Statischer Druckverlust	1400 Pa
Wandhalterung	verfügbar
Anschluss nach	oben Anzahl
Gelenke	3

Spezifikationen

Zone Aussen	22
Gewicht	17
LED Arbeitslicht (integriert, verfügbar, nicht verfügbar)	nicht verfügbar
Bauart (Gelenkarm, Teleskoparm)	Gelenkarm
Statischer Druckverlust	1400
Anschluss nach (oben, oben plus, unten, Tischdurchf.)	oben
Wandhalterung (inklusive, verfügbar, nicht verfügbar)	verfügbar
Armlänge	2
Tragkonstruktion (selbsttragend, innen, aussen)	aussen
Schalldruckpegel	65
Handbetätigte Verschlussklappe (integriert, verfügbar, nicht verfügbar)	integriert
Verschlussklappe	Edelstahl
Nennweite	160
Abmasse	X
Volumenstrom	1700
Anzahl Gelenke	3
Mundstück	Edelstahl
Gelenke	Aluminium

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?