- Start
- Produkte
- Rauch & Staub
- Erfassung
- Absaugarme ATEX
- <u>NEX D / DX</u>

Nederman Absaugarm NEX DX mit Drosselklappe

NEX DX ø160, L=5 oben

Nederman Absaugarm NEX DX mit Drosselklappe

Nederman Absaugarm NEX DX mit Drosselklappe

NEX DX ø160, L=5 oben

x
Beratung
Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugarm NEX DX 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 DX mit Drosselklappe
Tredemian Abbadgam NEX BX mit Brosserkiappe
Frima
Vorname
Nachname
Strasse
DL7 (Oct
PLZ/Ort
E-Mail
☐ Anmeldung Newsletter
Telefon
Nachricht
Abbrechen Senden

Offerte

×

PDF herunterladen

Beratung Offerte Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugarm NEX DX 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 DX mit Drosselklappe
Frima
Vorname
Nachname
Strasse
PLZ/Ort
E-Mail
☐ Anmeldung Newsletter
Telefon
No obviobt
Nachricht
Abbrechen Senden
x
Service
Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugarm NEX DX 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 DX mit Drosselklappe
 ○ Beratung ○ Offerte ○ Garantiefall ○ Service / Reparatur
Frima
Vorname
Volliaille
Nachname
Strasse
PLZ/Ort

E-Mail	
☐ Anmeldung Newsletter	r
Telefon	
Nachricht	
Abbrechen Senden	

<u>Ansprechpartner</u>

Art-Nr NE503532

Beschreibung Technische Angaben Spezifikationen

Beschreibung

Absaugarm für entzündlichen Staub mit doppelt geerdetem System; der antistatisch geerdete Lüftungsschlauch verhindert statische Aufladung und Funkenflug.

Der Nederman NEX DX ist doppelt geerdet und mit einem antistatisch geerdeten Abluftschlauch versehen, der den Aufbau statischer Elektrizität und Funkenentstehung verhindert. Der Arm ist für den Einsatz in Branchen geeignet, die höchste Hygiene Priorität genießt. Der NEX DX Arm hat verdeckte Verbindungen sowie einen einfach anzuschließenden Schlauch. Dank gekapseltem Stützarm, separatem Schlauch und Haube aus rostfreiem Stahl ist der NEX DX 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 21 und 22 nach ATEX-Richtlinie 1999/92/EC geeignet. Der Arm ist durch die Spirale im Schlauch und über das Armsystem doppelt geerdet. Der Schlauch ist auf antistitischem Polyurethan.

Produkteigenschaften:

- Wartungsarm
- Reinigungsfreundlich
- Doppelte Erdung
- · Flexibler Arm, einfache Positionierung
- Empfohlen für explosive Umgebungen, Zone 21, 22

Technische Angaben

Mediumführung PVC

Zone Aussen 21, 22

Handbetätigte Verschlussklappe integriert

LED Arbeitslicht nicht verfügbar

Statischer Druckverlust 2100 Pa

Anschluss nach oben
Armlänge 5 m

Bauart Gelenkarm

Gewicht 32 kg
Nennweite 160 mm
Tragkonstruktion aussen

Volumenstrom 1700 m3/h Wandhalterung verfügbar

Anzahl Gelenke 4 Schalldaten

Schalldruckpegel 65 dB

Spezifikationen

Zone Aussen 21, 22

Gewicht 32

LED Arbeitslicht (integriert, verfügbar, nicht verfügbar) nicht verfügbar

Bauart (Gelenkarm, Teleskoparm) Gelenkarm

Statischer Druckverlust 2100
Anschluss nach (oben, oben plus, unten, Tischdurchf.) oben

Wandhalterung (inklusive, verfügbar, nicht verfügbar) verfügbar

Armlänge 5

Tragkonstruktion (selbsttragend, innen, aussen) aussen

Schalldruckpegel 65

Handbetätigte Verschlussklappe (integriert, verfügbar, nicht verfügbar) integriert

Verschlussklappe Edelstahl

Nennweite 160

Abmasse X

Volumenstrom 1700

Anzahl Gelenke

Mundstück Edelstahl
Gelenke Aluminium

Mediumführung PVC

KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1 5242 Birr

T 056 464 60 40 F 056 464 60 41 info@ksu-ut.ch Informationen

- <u>Impressum</u>
- AGB
- <u>Datenschutzerklärung</u>

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?

