- Accueil
- Gamme
- <u>Fumée & poussière</u>
- Saisie
- Bras d'aspiration ATEX
- <u>NEX D / DX</u>

# NEX DX ø160 L=5 oben

Pas d'image d'article

### NEX DX ø160 L=5 oben

### Télécharger le PDF

Beratung

Offerte

Service



### Beratung

Téléphone

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt NEX DX ø160 L=5 oben 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

aut.
Frima
Prénom
Nom de famille
Rue
PLZ/Ort
Courrier électronique
<ul> <li>Anmeldung Newslette</li> </ul>

Message
Avorter Transmission
x
Offerte
Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt NEX DX ø160 L=5 oben 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 Ihne auf.
Frima
Prénom
Nom de famille
Rue
PLZ/Ort
Courrier électronique
☐ Anmeldung Newsletter
 Γéléphone
Message Avorter Transmission
Avoiter   Harisinission

#### Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt NEX DX ø160 L=5 oben 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.

○ Beratung ○ Offerte ○ Garantiefall ○ Service / Reparatur
Frima
Prénom
Nom de famille
Rue
PLZ/Ort
Courrier électronique
Anmeldung Newsletter
Téléphone
Message
Avorter Transmission

# Description

Contact pour

Numéro d'article NE503532

**Description Spécifications** 

NEX DX Arme wurden für den Einsatz mit entzündlichen Stäuben in den Zonen 21 und 22 entwickelt. Das aussenliegende ummantelte Traggestell besteht aus Aluminium und ist doppelt 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.

# **Spécifications**

Poids 32

Niveau de puissance acoustique LwA -999

Perte de pression statique 2100

longueur de bras 5

Niveau de pression acoustique 65

#### KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1 5242 Birr

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

- Mentions légales
- CGV
- Politique de confidentialité

#### Horaires d'ouverture

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

Vous êtes sûr de vous?

Non Oui