

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Abgase von Verbrennungsmotoren](#)
- [Erfassung](#)
- [Schienenabsaugereinheiten](#)
- [Für Saugschlitzkanal 920](#)

Nederman Absaugereinheit Serie 920/400, D=100mm

Balancer, Dämpfer, NR-CP Schlauch 5m

Kein Artikelbild

Nederman Absaugereinheit Serie 920/400, D=100mm

Balancer, Dämpfer, NR-CP Schlauch 5m

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service



Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugereinheit Serie 920/400, D=100mm 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.

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugeinheit Serie 920/400, D=100mm 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.

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Absaugeinheit Serie 920/400, D=100mm 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

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr NE915520

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

Beschreibung

920/400 mit Balancer und 5m Schlauch Ø100

Technische Angaben

Arbeitsschlauch Länge	5m
Nennweite	100 mm
Ø Aussen	0 mm
Ø Innen	0 mm
Bezeichnung	NR-CP

Volumenstrom	400m ³ /h
Gehäusefarbe	Blau
Gewicht	0kg
Statischer Druckverlust	400Pa
Schalldaten Stützwendel	Kunststoff in EPDM
Bezeichnung Schlauch	NR-CP
Schlauchseele	EPDM/PP beschichteter Polyester
Schlauchträger	EPDM/PP beschichteter Polyester
Max. Fördermitteltemperatur	150°C
Max. Umgebungstemperatur	0°C
Min. Fördermitteltemperatur	-40°C
Min. Umgebungstemperatur	0°C
Wageneinheit Balancer max. Haltegewicht	0kg
Integrierte Verschlussklappe	1
Mundstück	verfügbar
Nutzungsart	stationär
Vmax Nutzung	0kg/h
Ausfahrlänge vertikal	0m
Ausleger horizontal	0m

Spezifikationen

Balancer mit Arretierfunktion (ja/nein)	ja
Bezeichnung Schlauch	NR-CP
Schlauchseele	EPDM/PP beschichteter Polyester
Nutzungsart (stationär, in motion)	stationär
Statischer Druckverlust	400
Gehäusefarbe	Blau
Volumenstrom	400
Gehäuse Rollwagen	Glasfaser-Verbundwerkstoff
Mundstück	nicht enthalten
Schlauchträger	EPDM/PP beschichteter Polyester
Abmasse	X
Nennweite	100
Mundstück (inklusive, verfügbar, nicht verfügbar)	verfügbar
Stützwendel	Kunststoff in EPDM
Min. Fördermitteltemperatur	-40
Integrierte Verschlussklappe	ja

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?

Nein

Ja