

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Abgase von Verbrennungsmotoren](#)
- [Leitungselemente](#)
- [Schläuche](#)
- [Schläuche mit Stützwendel](#)

Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m

PU 7 ø102, L=10

 [Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m](#)

Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m

PU 7 ø102, L=10

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service

×

Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m 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 Schlauch PU7, D=102,L=10m

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m 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 Schlauch PU7, D=102,L=10m

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden



Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m 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 Schlauch PU7, D=102,L=10m

Beratung  Offerte  Garantiefall  Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr TE375992

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

## Beschreibung

Nederman Schlauch PU7, D=102,L=10m, -50-+80°C, transparent

## Technische Angaben

Max. Unterdruck	18kPa
Min. Biegeradius	100 mm
Min. Wandstärke	0.7 mm
Nennweite	102 mm
∅ Innen	0 mm
El. Widerstand	0 OHM_m
Gewicht pro m	0kg
Länge Liefereinheit	10m
∅ Aussen	0 mm

## Spezifikationen

Max. Unterdruck	18
Min. Fördermitteltemperatur	-50
Min. Biegeradius	100

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?