

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

Nederman Schlauch PU7,D=63,L=10m

PU 7 ø63, L=10

 [Nederman Schlauch PU7,D=63,L=10m](#)

Nederman Schlauch PU7,D=63,L=10m

PU 7 ø63, L=10

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service

×

Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch PU7,D=63,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=63,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=63,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=63,L=10m

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch PU7,D=63,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=63,L=10m

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr TE375986

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

Beschreibung

Nederman Schlauch PU7, D=63, L=10m, -50-+80°C

Technische Angaben

Gewicht pro m	0kg
Min. Biegeradius	60 mm
Min. Wandstärke	0.7 mm
Nennweite	63 mm
∅ Aussen	0 mm
∅ Innen	0 mm
El. Widerstand	0 OHM_m
Länge Liefereinheit	10m
Max. Unterdruck	25kPa

Spezifikationen

Max. Unterdruck	25
Min. Fördermitteltemperatur	-50
Min. Wandstärke	0.7
Min. Biegeradius	60

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?