- Start
- Produkte
- Abgase von Verbrennungsmotoren
- <u>Leitungselemente</u>
- Schläuche
- Schläuche mit Stützwendel

Nederman Schlauch Flex P-63, L=10m

P ø63, L=10, -25-+50°C,innen glatt inkl.Kupferlitze

Nederman Schlauch Flex P-63, L=10m

Nederman Schlauch Flex P-63, L=10m

P ø63, L=10, -25-+50°C,innen glatt inkl.Kupferlitze

Beratung
Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch Flex P-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 Flex P-63, L=10m
Frima
Vorname
Nachname
Strasse
PLZ/Ort
E-Mail
☐ Anmeldung Newsletter
Telefon
Nachricht
Abbrechen Senden ×

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch Flex P-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.

Offerte

PDF herunterladen

Beratung Offerte Service

Nederman Schlauch Flex P-63, L=10m
Frima
Vorname
Nachname
Strasse
PLZ/Ort
E-Mail
Anmeldung Newsletter
Telefon
Nachricht
Abbrechen Senden
×
Service
CONTROL
Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Schlauch Flex P-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 Flex P-63, L=10m
○ Beratung ○ Offerte ○ Garantiefall ● Service / Reparatur
Frima
Vorname
Nachname
Strasse
PLZ/Ort

E-Mail

□ Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

Ansprechpartner

Art-Nr TE130902

Beschreibung Technische Angaben Spezifikationen

Beschreibung

Nederman Schlauch Flex P-63, L=10m, -25-+50°C, innen glatt inkl. Kupferlitze

Technische Angaben

Farbe Blau, Kupfer

Länge Liefereinheit 10m

Max. Unterdruck 50kPa

> ø Innen 0 mm

Nennweite 63 mm

ø Aussen 0 mm

El. Widerstand 0 OHM_m

Gewicht pro m 0kg

Min. Biegeradius 0 mm

Min. Wandstärke 0 mm

Stützwendel Kupfer

Spezifikationen

Max. Unterdruck 50

Min. Fördermitteltemperatur - 25

Länge Liefereinheit

Stützwendel Kupfer

Nennweite 63

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
- Datenschutzerklärung

Öffnungszeiten

 $\label{eq:mo-Do} \begin{tabular}{ll} Mo-Do & 07:30-12:00 \ Uhr & 13:30-17:00 \ Uhr \\ Fr & 07:30-12:00 \ Uhr & 13:30-16:00 \ Uhr \\ Sa-So & Geschlossen \end{tabular}$

© 2025 KSU Umwelttechnik AG

powered by polynorm

Sind Sie sich sicher?

Nein | Ja