

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Materialtransport](#)
- [Medienroller](#)
- [Non ATEX](#)
- [Kabelroller Elektrogeräte](#)

Nederman Kabelaufroller Serie 793 / L=22

400V, 5x2.5mm², max 6900W

 [Nederman Kabelaufroller Serie 793 / L=22](#)



Nederman Kabelaufroller Serie 793 / L=22

400V, 5x2.5mm², max 6900W

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service



Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Kabelaufroller Serie 793 / L=22 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 Kabelaufroller Serie 793 / L=22

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Kabelaufroller Serie 793 / L=22 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 Kabelaufroller Serie 793 / L=22

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Kabelaufroller Serie 793 / L=22 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 Kabelaufroller Serie 793 / L=22

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon



Nachricht

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr NE701493

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

Beschreibung

Der robuste Kabelaufroller Serie 793 ist als 1-Phasen oder 3-Phasen Gerät verfügbar und mit einem Thermo-schutzschalter ausgestattet.

Der Kabelaufroller Serie 793 ist für industriellen Einsatz entworfen. Der Kabelaufroller ist verfügbar in 1-Phasen- und 3-Phasen Versionen und mit einem Thermoschutzschalter ausgestattet. Der Nederman Kabelaufroller 793 hat eine Kabellänge die bis zu 25 m beträgt. Die Teile des Kabelaufrollers bestehen aus Verbundwerkstoffen und verzinktem Stahl.

Produkteigenschaften:

- Schutzklasse: IP 55
- Getested und genehmigt gemäß IEC 61316
- Gummiummanteltes Stromkabel

Kabelaufroller der Serie 793 von Nederman sind robuste, offene Kabelaufroller mit Arretiermechanismus und federgetriebenem Kabelrücklauf für effizientes Arbeiten mit elektrischen Werkzeugen und Geräten. Die auf zwei Kugellagern gelagerte Kabeltrommel und ein optimierter Kabelauslauf über 4 Rollen sorgen für hohe Laufruhe, minimalen Kabelabrieb und eine lange Lebensdauer.

Technische Angaben

Anschlusskabel Strom	10A
Bezeichnung	H07RN-F
Leiter	5
Leiterquerschnitte	2.5mm ²
Länge	1m
Spannung	400V
Stecker Typ	Ohne
Arbeitskabel Kupplung Typ	T15

Länge	22m
Max. Übertragungsleistung abgerollt	6.9kW
Spannung	400V
Bezeichnung	Titanex
Leiterquerschnitte	2.5mm ²
Max. Übertragungsleistung aufgerollt	5.5kW
Strom	10A
Leiter	5
Elektrische Anschlussdaten	
Kupplung	Gummi
Gehäusefarbe	Schwarz
Gewicht	15kg
Wandhalterung	inklusive Zertifikate CE

Spezifikationen

Gewicht	15
Speisespannung AC	230
Max. Umgebungstemperatur	-999
Frequenz	50
Speisespannung DC	-999
Kupplung Typ	T15
Leiter	5
Leiter	5
Länge	1
IP Schutzart	IP 55
Nennstrom	10
Zertifikate	CE
Wandhalterung (inklusive, verfügbar, nicht verfügbar)	inklusive
Strom	10
Polleiter	3
Min. Umgebungstemperatur	-999
Spannung	400

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