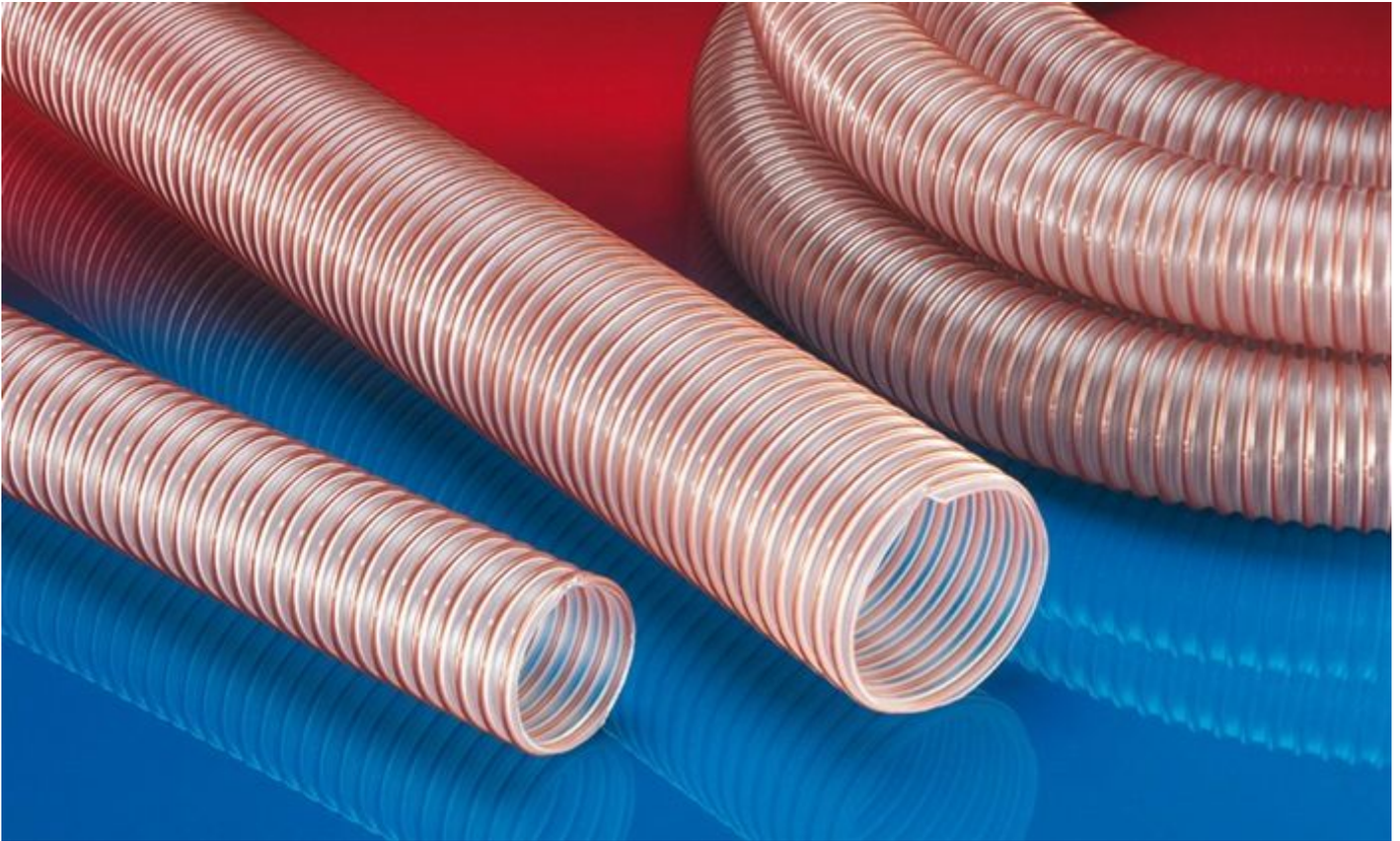


Saugfahrzeugschlauch ID 125-127mm L.15m NORRES

<https://www.bauportal24h.de/p/57019/saugfahrzeugschlauch-id-125-127mm-l.15m-norres?c=6810>



2.428,95 € *

Inhalt: 15 Meter (161,93 € / 1 Meter)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Bauindustrie: Gesteinbohrmaschine Betonpumpe: Auslaufschlauch flexibler Schlauch für hohen Durchsatz an extrem abrasivem Schüttgut
- Granulat
- Stein Saugfahrzeug: Dachbekiesung Saugfahrzeug
- Trockensaugfahrzeug: Industriereinigung
- Kraftwerksreinigung Industriereinigung
- Kunststoffgranulatförderung Kunststoffpulverförderung
- Kunststoffindustrie Kraftwerksreinigung Mühlen Big-Bag-Befüllung und Entleerung Pulverförderung Saugfahrzeuge Spritzgußmaschinen Saugförderer Schredder Bauindustrie Betonpumpen Trockensaugfahrzeuge Vakuumsförderer / Vakuumsfördergeräte Dosiersysteme Dachbekiesung Extruder Auslaufschlauch Granulatförderung Gesteinbohrmaschinen AIRDUC -40°C bis +90°C (+125°C) hoch abriebfester Saugschlauch + Druckschlauch
- Polyurethanschlauch Wandstärke 2,5mm kundenspez. Sonderaufdruck Sonderfarben: voll eingefärbt transparent (Standard) weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar AIRDUC® Profilschlauch in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht Wandung: spezial Premium Ester-Polyurethan (Pre-PUR®) Wandstärke ca. 2,5 mm Weitere technische Eigenschaften:
- Aggregatzustand: Fest / Gasförmig
- Über-druck(bar): 1,405
- Verpackungseinheit: 15,00 MT

Artikelnummer: N8000481738

Technische Daten:

Wandstärke: 2.5 mm
Betriebsdruck: 1.405 bar
Unterdruck: 0,460 bar
Biegeradius: 249,00 mm
Gewicht: 2,97 kg/m
Länge: 15 m
Farbe: farblos
Elektrische Leitfähigkeit: nein
Marke: NORRES
Tiefsttemperatur: -40 °C
Höchsttemperatur: 90 °C
Temperaturbereich: -40°C bis 90°C · kurzzeitig bis 125 °C
Aussendecke: Pre-PUR®
Außen-Ø: 142,00 mm
Beständigkeit Innen: Chemikalienbeständig
Anwendungszweck: Absaug- und Gebläse- und Förderschlauch
Innen-Ø: 125-127 mm

Stand: 11.05.2024 - 12:25:13 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!