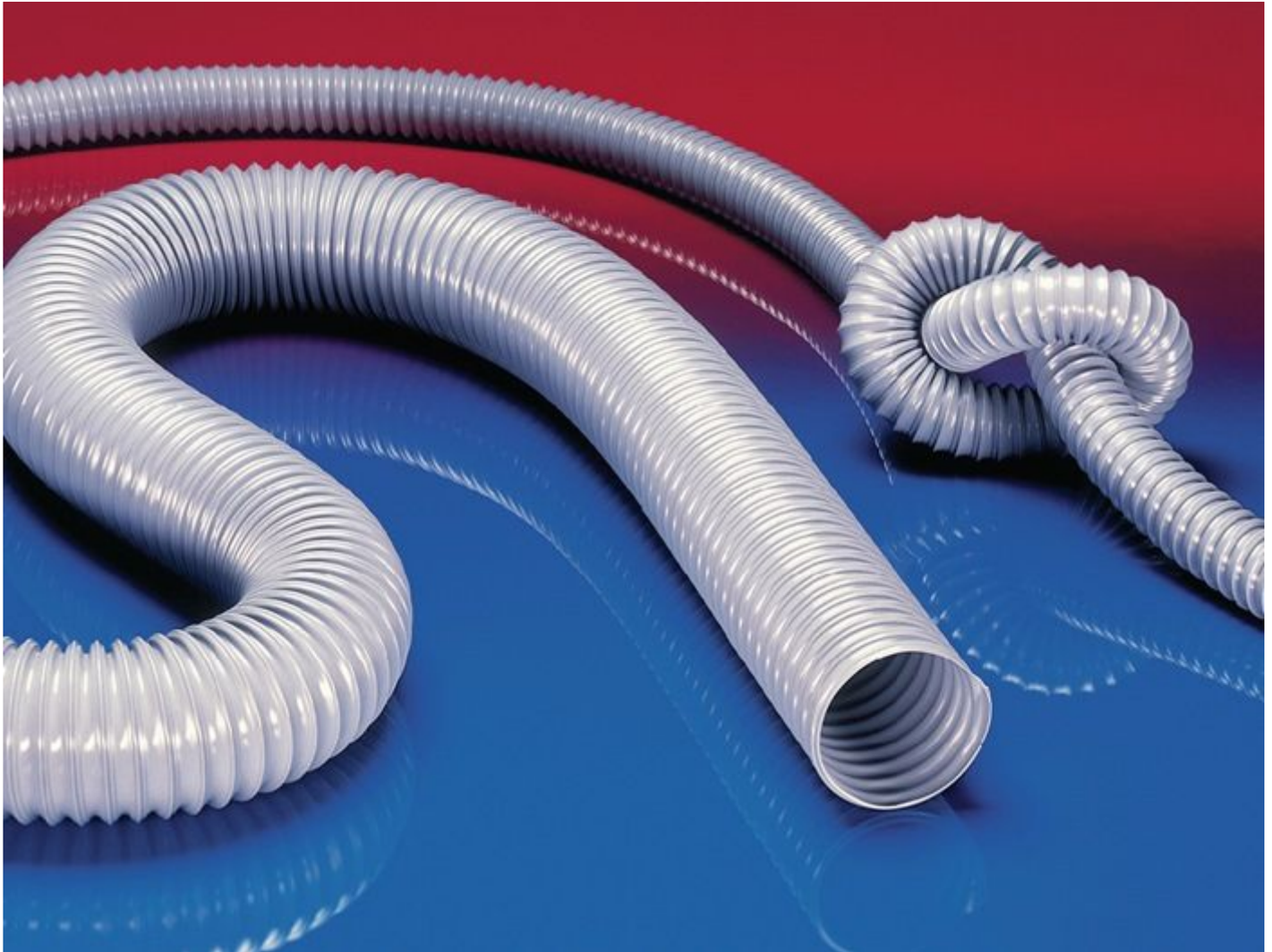


Gebläseschl.PROTAPE® PVC 310 ID 100-102mm AD 108,00mm 4mm L.5m RI.NORRES

<https://www.bauportal24h.de/p/189170/geblaeseschl.protape-pvc-310-id-100-102mm-ad-108-00mm-4mm-1.5m-ri.norres?c=6765>



106,26 € *

Inhalt: 5 Meter (21,25 € / 1 Meter)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Anwendungen: flexibler Schlauch für Gase und für Stäube, Pulver, Fasern, Absauganlage, Entstaubungsanlage, Filteranlage, Ölnebelabsaugung, Galvanik Absaugung, Chemieindustrie: Chemiedämpfe, Gaspendschlauch an Verladearm, Farbdämpfe, Farbnebelabsaugung, Röntgengerät: Kabelschuttschlauch (Sondertyp auf Anfrage), Heizschlauch: Außenschlauch als Schutzschlauch Eigenschaften: leichte Ausführung, hochflexibel + stauchbar 3:1, gute Laugen- und Säurenbeständigkeit, gute Chemikalienbeständigkeit, phthalatfrei, RoHS konform, schwerentflammbar nach: UL94-HB Konstruktion: 1. in der Wandung eingebetteter Federstahldraht, 2. Wandung: hochwertiges Weich-PVC, 3. Wandstärke ca. 0,6 mm RoHS konform - REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH Temperaturbereich: 20 bis +70 °C (kurzz. +80 °C) Liefervarianten: weitere Ausführungen, Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar Weitere technische Eigenschaften:
 - Biegeradius: 58,00mm
 - Aggregatzustand: Gasförmig
 - Verpackungseinheit: 5,00 MT

Artikelnummer: N4501400275

Technische Daten:

Innen-Ø: 100-102 mm
Außen-Ø: 108,00 mm
Wandstärke: 4 mm
Betriebsdruck: 0.205 bar
Überdruck: 0,205 bar
Unterdruck: 0,050 bar
Gewicht: 0,57 kg/m
Länge: 5 m
Marke: NORRES
Temperaturbereich: -20 bis +70 (kurzz. bis +80) °C
Anwendungszweck: Absaug- und Gebläse- und Förderschlauch

Stand: 16.05.2024 - 12:20:12 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!