

Absaug- u.Förderschl.AIRDUC® PVC 341 ID 20mm AD 27,00mm 3.5mm L.10m RI.NORRES

<https://www.bauportal24h.de/p/54721/absaug-u.foerderschl.airduc-pvc-341-id-20mm-ad-27-00mm-3.5mm-l.10m-ri.norres?c=6765>



143,95 € *

Inhalt: 10 Meter (14,40 € / 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, Heizschlauch: Außenschlauch als Schutzschlauch Eigenschaften: mittelschwere Ausführung, gute Laugen- und Säurenbeständigkeit, gute Chemikalienbeständigkeit, phthalatfrei, RoHS konform, schwerentflammbar nach: UL94-HB RoHS konform, REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH Konstruktion: 1. in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht, 2. Wandung: hochwertiges Weich-PVC, 3. Wandstärke ca. 0,9 mm Temperaturbereich: -20 bis +70 °C (kurzz. +80 °C) Liefervarianten: weitere Ausführungen, Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar Weitere technische Eigenschaften:
- Biegeradius: 17,00mm
- Aggregatzustand: Gasförmig
- Verpackungseinheit: 10,00 MT

Technische Daten:

- Innen-Ø: 20 mm
- Außen-Ø: 27,00 mm
- Wandstärke: 3.5 mm
- Betriebsdruck: 1.385 bar
- Überdruck: 1,385 bar
- Unterdruck: 0,500 bar
- Gewicht: 0,19 kg/m
- Länge: 10 m
- Marke: NORRES
- Tiefsttemperatur: -20 °C
- Höchsttemperatur: 70 °C
- Anwendungszweck: Absaug- und Gebläse- und Förderschlauch

Artikelnummer: N8000478976

Stand: 14.05.2024 - 08:39:08 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!