

## PVC-Schlauch RAUCLAIR-E ID 25mm L.50m 3mm 31mm REHAU

<https://www.bauportal24h.de/p/238418/pvc-schlauch-rauclair-e-id-25mm-l.50m-3mm-31mm-rehau?c=6812>



148,95 € \*

Inhalt: 50 Meter (2,98 € / 1 Meter)

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- Prüfungen / Normen: Lebensmittelrechtliche Bestimmungen: Unbedenklichkeitserklärung nach 21 CFR FDA §170 – §199 mit der Registernummer 43121U16 (Anwendungstemperatur max. 40 °C mit wässrigen, sauren und alkoholischen Lebensmitteln gemäß den amerikanischen Kategorien (§175.300) für Nahrungsmittel I, II, IV-B, VI bis 10 % Alkohol) Konformitätserklärung: gemäß Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und Verordnung (EU) Nr. 10/2011 für fettfreie, feste, wässrige, saure oder alkoholische Lebensmittel bis max. 20 % Alkohol bei max. 40 °C (Lebensmittelkategorien A,B und C) nicht für fetthaltige Lebensmittel geeignet Sonstige Konformitäten: RoHS 2011/65/EU, REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (keine SVHC), Altautorichtlinie 2000/53/EG und 2002/525/EG, RoHS Elektro- und Elektronikgeräterichtlinie 2011/65/EU sowie 2003/11/EG, WEEE Elektroaltgeräterichtlinie 2012/19/EU Temperaturbereich: -10 °C bis +60 °C
- Anwendung: zur Förderung von flüssigen Lebensmitteln, fettfreien Flüssigkeiten, chemischen Substanzen (gem. Materialmerkblatt AV0010), gute Säure- und Laugenbeständigkeit, hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (vgl. Materialmerkblatt RAU-PVC AV0010) Einsatzbereiche: Maschinenbau, Chemische Industrie, Labortechnik, Mess- und Regeltechnik Weitere technische Eigenschaften:
- Aggregatzustand: Flüssig / Gasförmig
- Verpackungseinheit: 50,00 MT

Artikelnummer: N4000390061

## Technische Daten:

Außen-Ø: 31 mm  
Wandstärke: 3 mm  
Länge: 50 m  
Temperaturbereich: -10 bis +60 °C  
Farbe: transparent  
Innenseele: PVC  
Aussendecke: PVC  
Innen-Ø (Zoll): 1 "  
Tiefsttemperatur: -10 °C  
Material: PVC  
Höchsttemperatur: 60 °C  
Anwendungszweck: Industrieschlauch  
Innen-Ø: 25 mm  
Marke: REHAU

Stand: 11.05.2024 - 19:26:14 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**