

Trinkwasserschlauch Admi®Star DVGW 602t ID 50mm Wandst.2mm L.20m ADMIRAL

<https://www.bauportal24h.de/p/364959/trinkwasserschlauch-admi-star-dvgw-602t-id-50mm-wandst.2mm-l.20m-admiral?c=6759>



524,95 € *

Inhalt: 20 Meter (26,25 € / 1 Meter)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Flachschauch für Trinkwassereinsatz mit KTW-A Zulassung und DVGW W 270 Registrierung
- trinkwassergeeignete Storzkupplungen mit Messingstutzen und Alu-Knagge, eingebunden mit Edelstahldraht
- extrem alterungs-, ozon- und UV-beständig
- öl-, benzin-, chemikalienbeständig
- Druckträger: hochfeste synthetische Garne, rundgewebt Decke: PU-Mischung, blau, glatt Seele: geschmacks- und geruchsneutrale PU-Mischung Temperaturbereich: -50 °C bis +80 °C Einsatzbereiche: Volksfeste, Messen und sonst. Veranstaltungen, Zuleitung bei mobilen Ausschankanlagen, alkoholhaltigen Flüssigkeiten/Getränken, Milchprodukten, Pflanzenölen, kommunale Wasserversorgungsbetriebe, Lebensmittelindustrie Anwendung: Fördern von Trinkwasser, Lebensmitteln und Getränken Zulassung: KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes nach Kat. "A" und dem DVGW Arbeitsblatt W270 für höchste Beanspruchung
- dem Produkt beigefügte Reinigungshinweise sind unbedingt zu beachten Weitere technische Eigenschaften:
- Gewicht: 11,46kg
- Aggregatzustand: Flüssig
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000350096

Technische Daten:

Außen-Ø: 52 mm
Wandstärke: 2 mm
Betriebsdruck: 17 bar
Berstdruck: 50 bar
Länge: 20 m
Temperaturbereich: -50 bis +80 °C
Farbe: blau
Innenseele: PU-Mischung
Einlagen: hochfeste synthetische Garne
Aussendecke: PU-Mischung
Innen-Ø (Zoll): 2 "
Tiefsttemperatur: -50 °C
Höchsttemperatur: 80 °C
Norm: KTW-A / DVGW W 270
Beständigkeit Außen: Trinkwasserqualität / Lebensmittelqualität
Anwendungszweck: Trinkwasserschlauch
Innen-Ø: 50 mm
Marke: ADMIRAL

Stand: 12.05.2024 - 07:31:08 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!