Trinkwasserschlauch Admi®Star DVGW 602t ID 50mm Wandst.2mm L.10m ADMIRAL



285,95 € *

Inhalt: 10 Meter (28,60 € / 1 Meter)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Flachschlauch 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.

Veranstaltungen, Zuleitung bei mobilen Ausschankanlagen, alkoholhaltigen Flüssigkeiten/Getränken, Milchprodukten, Pflanzenölen, kommunale Wasserversorgungsbetriebe, Lebensmittelindustrie Anwendung: Fördern von Trinkwasser, Lebensmitteln und Getränken Zulassung: KTW-Leitlinie des Umwelbundesamtes nach Kat. "A" und dem DVGW Arbeitsblatt W270 für höchste Beanspruchung

• dem Produkt beigefügte Reinigungshinweise sind unbedingt zu beachten Weitere technische Eigenschaften:

• Gewicht: 6,801kg

Aggregatzustand: FlüssigVerpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000350094

Technische Daten:

Außen-Ø: 52 mm Wandstärke: 2 mm Betriebsdruck: 17 bar Berstdruck: 50 bar Länge: 10 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: 10.05.2024 - 05:20:17 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!