

Trinkwasserschlauch AQUAPAL® ID 19mm Wandst.4,2mm L.40m RI.CONTINENTAL

<https://www.bauportal24h.de/p/212420/trinkwasserschlauch-aquapal-id-19mm-wandst.4-2mm-l.40m-ri.continental?c=6759>



941,44 € *

Inhalt: 40 Meter (23,54 € / 1 Meter)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- spezielle, transparente, weichmacherfreie Innenschicht
- entspricht den Anforderungen der EU 1935/2004, EU 2023/2006, EU 10/2011, der FDA Verordnung 177.2600, EN 16421 (W270) Temperaturbereich: -30 °C bis + 90 °C Dämpfbar bis: + 130 °C (max. 30 Minuten) Kennzeichnung: Axial verlaufende gelbe Wellenlinie auf blauem Untergrund "Continental www.AQUAPAL.de Trinkwasser / Potable Water PN20 KTW-BWGL EN16421 (W270) / FDA Glas-/Gabel-Symbol Made in Germany QR-Code" Einsatzbereiche: Camping- und Caravanbedarf, Catering, Getränkeindustrie, Großküchen, Katastrophenschutz, Krankenhäuser, Flughäfen, Kommunale Trinkwasser- und Lebensmittelindustrie, Veranstaltungen im Freien, Volksfeste AQUAPAL® erfüllt alle in Deutschland vorgeschriebenen Empfehlungen/Normen für den Transport von Trinkwasser. Weitere technische Eigenschaften:
 - Gewicht: 0,42kg/m
 - Aggregatzustand: Flüssig Bei dem Artikel kommt es momentan zu einer Lieferverzögerung!
 - Verpackungseinheit: 40,00 MT

Technische Daten:

Außen-Ø: 27,4 mm
Wandstärke: 4,2 mm
Betriebsdruck: 20 bar
Biegeradius: 110 mm
Berstdruck: 60 bar
Länge: 40 m
Temperaturbereich: -20 bis +90 °C
Farbe: blau
Innenseite: weichmacherfrei
Aussendecke: NBR
Innen-Ø (Zoll): 3/4 "
Marke: CONTINENTAL
Tiefsttemperatur: -30 °C
Höchsttemperatur: 90 °C
Norm: KTW-Leitlinie Rohre, DVGW W270, DVGW VP549, WRAS, Anforderungen EG1935/2004, EG2023/2006, EU10/2011
Beständigkeit Außen: UV-Beständig / Ozonbeständig / Ölbeständig / Witterungsbeständig / Fettbeständig / Abriebfest
Anwendungszweck: Trinkwasserschlauch
Innen-Ø: 19 mm

Artikelnummer: N4555777015

Stand: 16.05.2024 - 10:47:52 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!