

# LEBENSMITTELFÖRDER- UND REINIGUNGSSCHLAUCH



## Beschreibung des Produkts:

Werkstoff Innenschicht: spezielle plastomere Beschichtung

Werkstoff Einlage: PES, gewickelt

Werkstoff Aussenschicht: NBR, blau, Stoffabdruck

Kennzeichnung: gelbe Schlangenlinie axial, AQUAPAL Trinkwasserschlauch PN 20 KTW

"A" und DVGW-W270 geprüft

Betriebsdruck bei +20 °C: 20 bar

Berstdruck bei +20 °C: 60 bar

Betriebstemperatur: -20 bis +90 °C

Betriebstemperatur kurzzeitig: +130 °C

Rollenlänge: 40 m

Produktbeschreibung: hochwertiger robuster Trinkwasserschlauch mit oelbeständiger

Aussenschicht

Konformität: KTW Kat. "A", DVGW-W270, Werkstoff Innenschicht FDA, DVGW-

Baumusterzertifikat (VP 549)

Typische Anwendung: Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Grossküchen,

Notwasserleitungen

## Preis pro Meter

Artikel-Nr	Grösse	Betriebsdruck (bar)	Rollenlänge (m)	Ihr Preis (exkl. MWST)
01.18019	19/27	20	50	<b>27.60</b>
01.18025	25/35	20	50	<b>32.60</b>