



TOPFLEX - PROFILINE AQUA/TW

KTW-A + DVGW W270 + EU 10/2011 Trinkwasserschlauch

- Temperaturbereich in °C -15 bis +50
- Innendurchmesser von/bis 10 bis 25 mm
- Farbe (Innen/Außen) hellblau / dunkelblau
- Lebensmittelecht
- fünflagig
- Betriebsdruck in bar 20
- Platzdruck in bar 60
- innen und außen glatt
- flexibel

Hinweis:

Bei der Verwendung im Lebensmittel- und Pharmaziebereich sind die Kontaktzeiten zwingend zu beachten!

Informationen zur Konformität finden Sie unter-"Zulassungen".

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Außendurchmesser in mm	Gewicht in g/Meter	Biegeradius in mm	Standardlänge in Meter
32010010	10	15	87	90	50
32010013	13	20	165	110	50
32010019	19	27	255	215	50
32010025	25	35	395	295	50

Messgrundlage

Die technischen Werte (Gewicht, Biegeradius, Vakuum und Betriebsdruck) wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

Zulassungen

Bei der Verwendung im Lebensmittel- und Pharmaziebereich sind die Kontaktzeiten zwingend zu beachten!

Vor der ersten Verwendung wird eine Reinigung des Schlauches empfohlen.

Der Schlauch ist nicht für Lebensmittel zugelassen, die für Säuglinge und Kleinkinder bestimmt sind.

-

Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Lebensmittelindustrie](#)
- [Wohnmobilausbau](#)
- [Getränke- und Trinkwasseranlagen](#)