



Beheizter Trinkwasserschlauch Profiline Aqua Plus, DN25, 1", frostsicher bis -25°C, 5m-50m Länge



414,2 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Sani-Flex
Bestell-Nr.: 302



Der hochwertige beheizte 1" Trinkwasserschlauch Profiline Aqua Plus nach DVGW KTW-A, W270. In den Längen 5-50m inkl. Prüfzeugnis mit Seriennummer.

Hochwertiger **beheizter Trinkwasserschlauch 25x4,5mm (InnenØ 25mm, DN25, 1")** mit Zulassung gem. DVGW, KTW-A und W270 für Trinkwasser - daher besonders geruchs- und geschmacksneutral. Nie wieder Frostschäden durch eingefrorene Schlauchleitungen mit dem Profiline Aqua Plus! Der innovative Innenschlauch aus PE (Hostalen) mit Softzwischenlagen machen den Schlauch flexibel und daher gut händelbar. Die Schlaucheinheit ist mit massiven Messingkupplungen GEKA plus inkl. Trinkwasserdichtungen bestückt. Die integrierte Heizeinheit garantiert **Frostsicherheit bis -25°C**.

Sie erhalten den Heizschlauch in den **Längen von 5m bis 50m**. Auf Anfrage liefern wir auch Ihre Wunschlänge als Sonderanfertigung. Die Auslieferung erfolgt betriebsbereit, steckerfertig montiert mit 2m Anschlusskabel. Kupplungen anschließen, Stecker in die Steckdose - frostsicher sein. Bei Sani-Flex erhalten Sie alle beheizten Trinkwasserschläuche inkl. Prüfzeugnis mit Seriennummer und Trinkwasserzertifikate als Nachweis für die Kontrollbehörden.

In separatem Angebot erhalten sie bei uns den Schlauch auch als **extra-flexible Variante Profiline Aqua Extra Soft** mit dem Innendurchmesser 19mm oder 25mm.

Technische Daten:

Schlauchlänge:	5m bis 50m (siehe Auswahlmenu oben)
Schlauchabmessung:	25x4,5mm (Innen/AußenØ 25/34mm, DN25, 1")
Schlauchmaterial / Eigenschaft:	5-schichtig aus Weich-PE mit Gewebeschicht aus Polyester, blau gedeckt, lichtundurchlässig, flexibel mit hoher Festigkeit,
Betriebsdruck Schlauch:	20bar
Temperaturbereich:	-15°C bis +50°C
Frostsicherheit bis:	-25°C
Spannung:	230V AC 50Hz
Leistung bei 10°C:	10 Watt / Meter
Max. zul. Betriebstemperatur:	+65°C
Länge Anschlusskabel:	2m

In weiteren Angeboten auch in der Schlauchabmessung **19x4mm (InnenØ 19mm, DN19, 3/4")** bestellbar.

Ihre Vorteile:

- Y-Stück statt T-Adapter - somit auch an schwer zugänglichen Stellen leichter zu montieren als 90° T-Stücke,
- robustes Schlauchmaterial aus Weich-PE von Hozelock - leicht zu verlegen und sehr flexibel,

- auf Anfrage auch Schläuche nach Maß in Ihrer Wunschlänge,
- Frostsicherheit bis -25°C
- komplette Schlaucheinheit betriebsfertig mit Armaturen und Stecker konfektioniert,
- Kupplungen anschließen, Stecker in die Steckdose, Wasser marsch - frostsicher sein!
- Auslieferung betriebsbereit inkl. Prüfzeugnis mit Seriennummer und Trinkwasserzertifikate als Nachweis für die Kontrollbehörden.

Ideale Einsatzbereiche:


- Trinkwasserversorgung bei Messen, oder bei mobilen Ausschankanlagen,
- Weihnachtsmärkte, Volksfeste und sonstige Veranstaltungen,
- Kommunale Wasserversorgungsbetriebe,
- für jegliche Trinkwasserleitung im Freien.
- Anwendung im gewerblichen und privaten Bereich,

Montagehinweis:

Unsere beheizten Sani-Flex Schläuche sind mittels der 40mm GEKA Klauenkupplungen unabhängig der Nennweite sehr einfach und endlos miteinander adaptierbar. Sie können also z.B. einen DN19 (3/4") mit einem DN25 (1") Schlauch miteinander verbinden. Es ist jedoch unbedingt auf die Flussrichtung zu achten! Der Wassereingang muss immer an der Seite des Y-Adapters erfolgen. Hier erfolgt auch die Stromversorgung der Heizeinheit jedes Schlauches. Bei Verbindung von einem oder mehreren Schläuchen, adaptieren Sie daher bitte immer den Y-Adapter des Folgeschlauches an die GEKA Kupplung vom Ende des vorigen Schlauches.

Für den Sommerbetrieb können Sie bei Sani-Flex die Heizeinheit problemlos demontieren und den Schlauch als "normale", unbeheizte Wasserleitung benutzen. Bei Beginn der Frostperiode ist die Heizeinheit ebenso schnell wieder eingebaut.


Für bereits vorhandene Wasserschläuche erhalten Sie bei uns die Heizeinheit auf Anfrage auch separat - natürlich wie immer bei Sani-Flex auch in der Länge nach Wahl.






PROFILINE-AQUA PLUS

PD
60 bar

+50
°C
-15



- ✓ Fruchtsäfte
- ✓ Wein
- ✓ Spirituosen

- ✓ Milch
- ✓ Fette und Öle

ANWENDUNGEN

Fördern von

- Trinkwasser
- Lebensmittel
- Getränken
- Alkoholhaltigen Flüssigkeiten/Getränken-
- Milchprodukten
- Pflanzenölen

EINSATZBEREICHE

- Volksfeste und sonstige Veranstaltungen
- Zuleitung bei mobilen Ausschankanlagen
- Trinkwasserversorgung bei Messen
- Kommunale Wasserversorgungsbetriebe
- Anwendung im gewerblichen und privaten Bereich
- Lebensmittelindustrie

Mehrschichtiger Schlauch für den Trinkwasserbereich.

Fünfschichtiger Schlauch aus Weich-PE mit Gewebe aus Polyester von hoher Festigkeit.



- 1** Schlauchdecke aus Weich-PE, blau, Lebensmittelqualität
- 2 4** Zwischenschicht aus Weich-PE, weiss, Lebensmittelqualität
- 3** Druckträger aus Polyester von hoher Festigkeit
- 5** Schlauchseele aus Polyethylen



www.HYG.de

HY

geprüft

nach KTW-Leitlinie (C-165313-08-Sf/st)
nach DVGW W270 (W-162795k-08-SI)

Profiline-Aqua Plus

Aufdruck: PROFILINE-AQUA Ø int 20 BAR KTW "A" und DVGW-W270 geprüfter Trinkwasserschlauch  (EU) N° 10/2011  [Prod. Nr]

Wasserleitungen im Winter zudrehen und entleeren damit sie nicht einfrieren?

Nicht notwendig mit dem hochwertigen und **beheizten Trinkwasserschlauch Profiline Aqua Plus!**

Verfügbare Artikelvarianten

Schlauchlänge

- 10m
- 15m
- 20m
- 25m
- 30m
- 40m
- 50m
- 5m