

Beheizter Trinkwasserschlauch

Vorteile

- Mobile Wasserversorgung
- für Trinkwasser zugelassen
- Steckerfertig
- Robust
- Frostfrei bis -25° C
- Betrieb ohne Temperaturregelung



Winterzeit - Frostzeit - Mobile Trinkwasserversorgung ist gerade in der kalten Jahreszeit, wenn die Temperaturen unter den Nullpunkt fallen, durch Frost gefährdet. Eingefrorene Trink- und Brauchwasserleitungen bereiten Verkaufsständen und Ausstellern große Probleme und zusätzliche Kosten.

Einsatzgebiete: z.B. Weihnachts- und Jahrmärkte, Versorgung von Baustellen, Bauwagen, mobilen Toiletten, Containern, Pferdetränken usw.

Einen sicheren und kostengünstigen Frostschutz für mobile Wasserleitungen bieten die innen beheizten Trink- und Brauchwasserschläuche.

Das eingesetzte System entspricht der Trinkwasserverordnung sowie den VDE-Vorschriften. Auch bestehende Schlauch- und Rohrsysteme können problemlos nachgerüstet werden.

Technische Daten Systemkomponenten:
selbstregulierendes Heizband

Nennleistung:..... 10 W/m bei 10° C
Nennspannung:..... 230 V
Prüfbericht KTW-Zulassung..... K-275348-16-Bs

Systeminfo:

Nennweiten..... 3/4", 1", 1 1/4"
max. Betriebsdruck..... 5 bar
Länge Kaltkabel..... 2 m Standard
Standard-Schlauchlänge..... 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 70, 75, 80 m
andere Längen auf Anfrage
Schlauchtypen..... Trinkwasser: Aquapal, Profiline Aqua Plus,
Profiline Aqua Plus Soft,
Profiline Aqua Extra Soft
Brauchwasser: Spirabel S.I, Irriflex, Euro Trix
Geka Plus mit Trinkwasserdichtung
Armaturen.....



Beheizte Trinkwasserschläuche und Heizkabelleitung

Trinkwasserschlauch Profiline Aqua Plus **TRICOFLEX**

Innovativer Trinkwasserschlauch aus dem Hause Tricoflex, fünfschichtig, Druckträger aus Polyester, Betriebsdruck 16 bar, entspricht der KTW-Leitlinie Kat. A und dem DVGW W270, Innenseele aus PE in Lebensmittelqualität, Schlauchdecke und Zwischenschicht aus Weich-PE (blau) in Lebensmittelqualität, Temperaturbereich: -15°C bis +60°C



Trinkwasserschlauch Profiline Aqua Plus Soft **TRICOFLEX**

Flexibler Trinkwasserschlauch aus dem Hause Tricoflex, fünfschichtig, Druckträger aus Polyester, Betriebsdruck 16 bar, entspricht der KTW-Leitlinie Kat. A und dem DVGW W270, Innenseele aus PE in Lebensmittelqualität, Schlauchdecke (blau) und Zwischenschicht aus Weich-PE, in Lebensmittelqualität, Temperaturbereich: -15°C bis +60°C



Trinkwasserschlauch Profiline Aqua Extra Soft **TRICOFLEX**

Hochflexibler Trinkwasserschlauch aus dem Hause Tricoflex, vierschichtig, Druckträger aus Polyester, Betriebsdruck 10 bar, entspricht der KTW-Leitlinie Kat. A und dem DVGW W270, Innenseele aus TPE in Lebensmittelqualität, Schlauchdecke (blau) und Zwischenschicht aus TPE in Lebensmittelqualität, Temperaturbereich: -15°C bis +60°C



Trinkwasserschlauch Aquapal (Gummischlauch) **Continental** CONTITECH

Hochwertigster Trinkwasserschlauch aus dem Hause Continental, nach KTW-Empfehlung A, DVGW VP549 und WRAS, nach DVGW W270 Richtlinie, EU 10/2011, FDA (21 CFR), Innenseele aus speziellem Plastomer, homogen, glatt, Außenschicht: NBR, blau, Temperaturbereich: -30°C bis +90°C



Heizkabelleitung KTW, ohne Schlauch

Trinkwasserschläuche nach KTW-Empfehlung bzw. nach DVGW-W270 Richtlinie lassen sich mit dieser Heizkabelleitung zu beheizbaren Schlauchleitungen für Trinkwasser nachrüsten. Komplett inkl. Y-Stück und Silikonendkappe.



weitere Schläuche und Längen auf Anfrage

Bei Fragen rund um das Thema wenden Sie sich bitte an unsere **Hotline**: Thorsten Gruber, Telefon: 06221 8476 15 gruber@hormuth.de

Beheizte Ab-/Brauchwasserschläuche, Heizkabelleitung und Standrohrheizung

Brauchwasserschlauch Irriflex **TRICOFLEX**

Leistungsfähiger PVC-Wasserschlauch aus dem Hause Tricoflex, hochflexibler, 5-schichtiger Wasserschlauch mit Gewebeeinlage, gelb gedeckt, UV- und witterungsbeständig, gute Abriebfestigkeit, knickfest, frei von Phthalaten/DEHP, No Torsion Technologie (TNT), Temperaturbereich: -15°C bis +60°C



Brauchwasserschlauch Euro Trix **Continental** CONTITECH

Hochflexibler Wasserschlauch aus dem Hause Continental, drallfrei und knickstabil, Innenseele aus EPDM, porenfrei, glatt, Außenschicht: EPDM, schwarz, ozon-, witterungs- und UV-beständig Temperaturbereich: -20°C bis +100°C



Brauchwasserschlauch Spirabel S.I **TRICOFLEX**

Hochwertiger Spiralschlauch aus dem Hause Tricoflex, weiße, stoßfeste Hart-PVC-Spirale, Lebensmittelqualität, Wand aus Weich-PVC, transparent, DEHP frei (<0,1%), Anwendungen: Pumpen und Bewässerung; glatte Innenwand, Temperaturbereich: -15°C bis +60°C



Heizkabelleitung BW, ohne Schlauch

Brauchwasserschläuche lassen sich mit dieser Heizkabelleitung zu beheizbaren Schlauchleitungen nachrüsten. Komplett inkl. Y-Stück und Silikon-Endkappe.



Standrohrheizung

Heizkabel inkl. Schuko-Stecker und Silikonendkappe, zum Umwickeln eines Hydranten oder Standrohrs. (Es sollte noch gegen Wärmeverlust gedämmt werden.)



weitere Schläuche und Längen auf Anfrage

Bei Fragen rund um das Thema wenden Sie sich bitte an unsere **Hotline**: Thorsten Gruber,
Telefon: 06221 8476 15 gruber@hormuth.de