

**Frühjahr 2020**



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. Mai – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Wasser – Qualität – Reinigung

<b>Wasserschläuche</b>	Seite 1-6
<b>Schlauchwagen &amp; Wandschlauchhalter</b>	Seite 6-8
<b>Absaugschläuche</b>	Seite 9
<b>Schlauschellen / Schlauchbrücken</b>	Seite 10
<b>Schlaucharmaturen/ -kupplungen</b>	Seite 11-13
<b>Bauschläuche und Storz-Kupplungen</b>	Seite 14-16
<b>Kugelhähne</b>	Seite 17
<b>Reinigungsschläuche</b>	Seite 18-20
<b>Reinigungspistolen</b>	Seite 21-22

**Aktionsartikel !!!**  
Bei Bestellung > 500 € netto  
aus dieser Aktion erhalten Sie  
**gratis** ein Schlauschellen-  
Sortiment !



HORMUTH GMBH - Im Bieth 26 - 69124 HEIDELBERG  
Telefon: 0 62 21/84 76-0 - Fax: 0 62 21/84 76-10 - E-Mail: info@hormuth.de - Internet: www.hormuth.de

**Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern.**

# Frühjahr 2020



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## FORMAT Sicherheitswasserschlauch

Der FORMAT Sicherheitswasserschlauch bietet durch seinen 4-schichtigen Aufbau und die leuchtorange fluoreszierende Decke optimale technische und optische Sicherheit; kein Stolpern oder Überfahren auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Die erstklassige Qualität bei Material und Verarbeitung ist garantiert und sorgt für eine sehr hohe Lebensdauer.

### Einsatzbereich:

Zur Wasserversorgung und Reinigungsarbeiten in Industrie und Handwerk, Kommunalbetrieben, Hoch- und Tiefbau, Landwirtschaft, Gärtnereien und Haushalt.

### Konstruktion:

Seele: PVC, schwarz, glatt  
Einlage: Kreuzgewebe, Polyester  
Decke: PVC, glatt, orange-fluoreszierend  
Betriebsdruck: 9 bar  
Berstdruck: 27 bar  
Temperaturbereich: -15°C bis +60°C  
VE: Rolle = 50m

**format**  
professional quality



### Leuchtend orange – für längere Haltbarkeit.

Schwer sichtbare Schläuche verursachen nicht nur Unfälle. Sie werden auch, da Sie häufig am Boden liegen, oft aus Unachtsamkeit überfahren oder eingeklemmt: Der Schlauch wird beschädigt, seine Haltbarkeit reduziert. Der FORMAT Sicherheitswasserschlauch wird nicht übersehen und garantiert Ihnen dadurch eine erhöhte Lebensdauer.

Bestell Nr.	Abmessung Zoll	Abmessung mm
4317784234887	½	12,5 x 2,75
4317784234894	¾	19,0 x 3,25
4317784234900	1	25,0 x 4,00



# Frühjahr 2020



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## FORMAT Industrie- und Vielzweckschlauch

**format**  
professional quality

Der FORMAT Industrie- und Vielzweckschlauch ist ideal für Anwendungen, die maximale Flexibilität erfordern. Er ist besonders ozon-, alterungs- und witterungsbeständig. Zudem besticht er durch seine hervorragende Beständigkeit gegen Hitze, ausgezeichnete Festigkeitswerte und bietet dabei zeitlich gleichbleibende, hohe Leistungswerte.

### Einsatzbereich:

Für die wichtigsten Einsatzbereiche in Industrie, Baugewerbe, Handwerk, Kommunalbetrieben und Gartenbau.  
I Heisswasser, industrielle Reinigung, Wasserversorgung  
I Druckluftwerkzeuge, Kompressoren  
I Bewässerung in Gartenbereichen, Landwirtschaft

### Konstruktion:

Seele: EPDM, schwarz, glatt, antistatisch  
Einlage: 2 Textileinlagen gekordelt  
Decke: EPDM, schwarz oder rot, glatt  
Betriebsdruck: 20 bar  
Berstdruck: 60 bar  
Widerstand:  $R < 10^6 \Omega$   
Temperaturbereich: -40°C bis +100°C, kurzfr. 120°C  
VE: Rolle = 40m



### Nutzen durch Vielfarbigkeit

Unterschiedliche Farben ermöglichen eine extrem einfache Zuordnung, Erkennung und Handhabung in den Anwendungen und im Gebrauch. Der Bedarf ist insbesondere dann gegeben, wenn zahlreiche Schlauche gleichzeitig in verschiedenen Bereichen wie z.B. als Zu- und Ableitungsschlauch zum Kühlen von Maschinen, Elektromotoren oder Kunststoffspritzgiessmaschinen verwendet werden.

Bestell Nr.	Abmessung Zoll	Abmessung mm	Farbe
4317784036221	½	13 x 3,5	Schwarz
4317784036238	¾	19 x 4,5	Schwarz
4317784036245	1	25 x 5,0	Schwarz
4317784036191	½	13 x 3,5	Rot
4317784036207	¾	19 x 4,5	Rot
4317784036214	1	25 x 5,0	Rot



**Frühjahr 2020**



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Wasserschlauch GOLDSCHLANGE®

von ContiTech

Hochleistungs- Wasser- und Reinigungsschlauch  
Robust, nahezu unverwüstlich, langlebig, mit größtmöglichem  
Gebrauchsnutzen. GOLDSCHLANGE® ist der richtige Schlauch für  
anspruchsvolle Anwendungen. Ein Produkt, das alle Herausforderungen  
meistert – ob am Bau, im Freiland oder an Maschinen, Apparaten,  
Behältern.



### Technische Daten

- | Betriebsdruck: bis 30 bar (Diff. je Abmessung)
- | Temperaturbeständigkeit: ca. -30 °C bis +100 °C
- | Rollenlänge 40m

EAN	Abmessung
4045998010866	10x3,6mm
4045998010873	13x3,9mm
4045998010897	19x4,4mm
4045998010910	25x4,5mm
4045998010927	32x5,5mm
4045998010934	38x6,5mm



**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Wasserschlauch TRIX ROTSTRAHL®

von ContiTech

Der professionelle Wasserschlauch für den Einsatz in Gewerbe und kommunalen Betrieben, im Hoch- und Tiefbau, in der Industrie, im Landschafts- und Gartenbau, sowie in der Landwirtschaft.



### Technische Daten

- | Betriebsdruck: bis 20 bar (Diff. je Abmessung)
- | Temperaturbeständigkeit: ca. -40 °C bis +100 °C
- | Rollenlänge 40m

EAN	Abmessung
4045998018626	13x3,3mm
4045998018565	19x4,0mm
4045998018671	25x4,5mm
4045998027147	32x5,5mm

## Vielzweckschlauch EPDM

- | Ideal für Anwendungen, die maximale Flexibilität erfordern
- | Für die wichtigsten Einsatzbereiche in Industrie, Baugewerbe, Handwerk etc.
- | Gute Ozon-, Alterungs-, Witterungs- und Hitzebeständigkeit

### Technische Daten

- | Schlauchseele: EPDM, schwarz, glatt, elektr. leitfähig
- | Schlauchdecke: EPDM, schwarz, 4 orangene Streifen, glatt
- | Betriebsdruck: 20 bar (max.)
- | Temperaturbereich: -40°C bis +95°C (kurzzeitig 110°C)
- | Rollenlänge: 40m



EAN	Ausführung
4053569790390	13x3,5mm
4053569790406	19x4,0mm
4053569790413	25x4,5mm

**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Wasserschlauch Irriflex®

von Tricoflex S.A.S

5-lagiger PVC-Schlauch (gelb mit zwei blauen Streifen) mit neuem TNT-Gewebe (frei von Torsion). Für alle Anwender, die eine flexible und komfortable Handhabung schätzen und nach einem Schlauch mit guten Eigenschaften suchen. Als Rollenware oder beidseitig eingebunden mit Klauenkupplung System Geka.



### Technische Daten

- | Betriebsdruck: 9 bar (1/2"), 8 bar (3/4", 1")
- | Betriebsdruck (max.): 23 bar (1/2"), 20 bar (3/4", 1")
- | Temperaturbeständigkeit: ca. -15 °C bis +60 °C

### Rollenware

EAN	Abmessung	Länge
		m
3506111100501	1/2" (13x3,6mm)	25
3506111100518	1/2" (13x3,6mm)	50
3506111100549	3/4" (19x4,2mm)	25
3506111100556	3/4" (19x4,2mm)	50
3506111100563	1" (25x4,5mm)	25
3506111100570	1" (25x4,5mm)	50

### Beidseitig eingebunden mit Kupplung System Geka

EAN	Abmessung	Länge
		m
3506111100617	1/2" (13x3,6mm)	25
3506111100624	1/2" (13x3,6mm)	50
3506111100655	3/4" (19x4,2mm)	25
3506111100662	3/4" (19x4,2mm)	50
3506111100679	1" (25x4,5mm)	25
3506111100686	1" (25x4,5mm)	50

# Frühjahr 2020



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Wasserschlauch EURO TRIX®

von ContiTech

Der EURO TRIX® Wasserschlauch ist das Markenprodukt für den universellen Einsatz. Er eignet sich für den sicheren Betrieb in mobilen oder stationären Leitungssystemen in der Industrie, im Bauwesen, im Gewerbe, in der Landwirtschaft, im Landschafts- und Gartenbau, sowie in Kommunen, Fuhrparks etc.



### Technische Daten

- | Betriebsdruck: bis 15 bar (Diff. je Abmessung)
- | Temperaturbeständigkeit: ca. -20 °C bis +100 °C
- | Rollenlänge 40m

EAN	Abmessung
4045998018695	13x3,5mm
4045998018725	19x4,0mm
4045998018749	25x4,5mm

## Wandschlauchhalter

zur einfachen Wandmontage

- | mit variablem Lochbild (7 Bohrungen)
- | geeignet für die Aufnahme von Kabeln, Schläuchen und Seilen
- | Aluminium, unlackiert



EAN	Schlauchlänge
4047322246750	bei NW6: 35-40m
4047322246767	bei NW9: 45-50m
4047322246774	bei NW13: 45-50m
4047322350136	bei NW25: 35-40m

# Frühjahr 2020



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Wasserschlauch Smartflex SMT Comfort

Die neue Generation von Gartenschläuchen

- | 5-lagiger-PVC-Schlauch für Gartenarbeit und Bewässerung.
- | Kein verdehen und verknicken durch neue SMT-Technologie
- | Gewebekombination aus Kreuz- und Tricotgewebesläuchen
- | Vereint die Stabilität eines Kreuzgewebesläuches unter Druck mit der Flexibilität eines Tricot-Schlauches
- | Temperaturbereich: -15°C bis +65°C
- | Betriebsdruck max.: 14bar (1/2"), 9bar (3/4"), 7bar (1")



EAN	Abmessung	Länge
8056364440084	12,5x2,45mm	25m
8056364440107	12,5x2,45mm	50m
8056364444075	19x3,2mm	25m
8056364444082	19x3,2mm	50m
8056364444099	25x3,9mm	25m
8056364444105	25x3,9mm	50m

## Schlauchwagen

Montierter Schlauchwagen mit 30m Schlauch

### Lieferumfang

- | mit Trommel für 60m 1/2" Schlauch
- | mit hochwertigem 30m 1/2" Schlauch
- | 1xSpitze, 2xSchlauchkupplung, 1xWasserstopp, 1xHahnanschluss 1/2" / 3/4" / 1"

EAN	Ausführung
5010646052252	PVC
5010646052658	Metall



Frühjahr 2020



Wir  
sind für Sie  
da !!!

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## GEKA® plus-Schlauchwagen P40 mit Schlauch



- | Für Profi-Anwendungen, Garten- und Landschaftsbau, Werkstatt etc.
- | Komplett montierter GEKA® plus-Schlauchwagen P40
- | Inkl. 25m 1/2"GEKA® plus-Wasserschlauch Typ 110
- | Original GEKA® plus-Stecksystem und Spritzdüse
- | Anschlussset für den Wasserhahn
- | Durch griffige Luftbereifung auch auf Unebenheiten leicht fahrbar
- | Gebogenes Zulaufrohr schützt vor Abknicken des Schlauches

EAN

4015933105988



## GEKA® plus-Schlauchwagen P80

- | Für Profi-Anwendungen, Garten- und Landschaftsbau, Werkstatt etc.
- | Robuste und pulverbeschichtete Stahlkonstruktion
- | Ergonomische Rahmenkonstruktion für sicheren Stand
- | Durch griffige Luftbereifung auch auf Unebenheiten leicht fahrbar
- | Gebogenes Zulaufrohr schützt vor Abknicken des Schlauches
- | Arretierung der Schlauchtrommel in 12 Positionen möglich
- | Hoher Wasserdurchfluss durch 1" Armatur und 1" Zulaufrohr

- | Fassungsvermögen 1/2"-Schlauch: ca. 150 m
- | Fassungsvermögen 5/8"-Schlauch: ca. 100 m
- | Fassungsvermögen 3/4"-Schlauch: ca. 80 m
- | Fassungsvermögen 1"-Schlauch: ca. 50 m

EAN

4015933102130



# Frühjahr 2020



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31 Juli 2020

Aktions-Nummer TH120FJA

## Saugschlauchgarnitur

- | Flexibler PVC Schlauch verstärkt mit einer schlagfesten Hart-PVC-Spirale
- | Die völlig glatte Seele gewährt geringen Druckverlust und garantiert höchstmöglichen Durchfluss.
- | Die gewellte Decke bietet ein optimales Biegeverhalten.
- | Montiert mit Messing-Fußventil und Messing Anschlussarmaturen.
- | Anschlussarmatur IG/AG 1"
- | Temperaturbereich: -5°C bis +60°C
- | Vakuum: 6.000 mm WS



EAN	Ausführung	Länge
4003991101998	IG/AG 1"	4m
4003991101981	IG/AG 1"	7m



## PVC Saug- und Druckschlauch

Flexibler Schlauch für verschiedenste Anwendungen

### Technische Daten

- | Rollenlänge: 25m
- | Temperaturbeständigkeit: -5 °C bis +60 °C
- | Farbe: grün-transparent mit weißer Spirale
- | Zum Durchleiten von Wasser, Säuren, Basen und Lagen in vielen Bereichen der Industrie und Landwirtschaft

EAN	Innen-Ø mm	Betriebsdruck bar
4003991100014	19	7
4003991100038	25	7
4003991100052	32	7
4003991100076	38	6
4003991100113	50	5

**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## IDEAL Schlauchschellen-Sortiment, W1

Inhalt: 50 Stück, sortiert



EAN	Ausführung
4032104001917	W1, 9mm
4032104001924	W1, 12mm



## Kabel-/ Schlauchbrücke

- Aus hochwertigem Gummi
- Zum Schutz von Kabeln und Schläuchen
- Maximales Traggewicht der Brücke: 20 Tonnen
- Mehrere Kabelbrücken können durch das integrierte Kupplungssystem miteinander verbunden werden

EAN	Anzahl Kanäle	Abmessung	Kanalhöhe
4053569791601	2	901x505mm	45mm
4053569791618	3	901x505mm	75mm
4053569791625	5	901x505mm	55mm

**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## GEKA® plus-Schnellkupplungen

Die GEKA® plus-Schnellkupplungen verfügen im Vergleich zu den GEKA®-Modellen einen höheren Druckbereich und sind ideal für höhere Anforderungen bei Wasser-, Industrie- und Saug- und Druckschläuchen

### Technische Daten

- | Material: Messing CW614N
- | Klauenabstand: 40mm (Kombination unter allen anderen GEKA®-Modellen möglich)
- | Betriebsdruck: max. 40 bar
- | Temperaturbeständigkeit: ca. -10 °C bis +90 °C



EAN	Ausführung
4015933005776	Tülle 1/2"
4015933005783	Tülle 5/8"
4015933005790	Tülle 3/4"
4015933005813	Tülle 1"
4015933005820	Tülle 1 1/4"
4015933005837	Tülle 1 1/2"
4015933005868	IG G 1/2"
4015933005899	IG G 3/4"
4015933005905	IG G 1"
4015933005912	IG G 1 1/4"
4015933005929	IG G 1 1/4"
4015933005950	AG G 1/2"
4015933005967	AG G 3/4"
4015933005974	AG G 1"
4015933005981	AG G 1 1/4"
4015933005998	AG G 1 1/2"
4015933006001	Blindkuppl.
4015933006742	Dichtring*

\*Dichtring: Pack á 2 Stück

**Frühjahr 2020**



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## GEKA®-Schnellkupplungen

Die GEKA®-Schnellkupplungen haben im Vergleich zu den GEKA® plus-Modellen einen niedrigeren Druckbereich, sind jedoch für die meisten Einsatzgebiete, wie bspw. Garten, gut geeignet.

### Technische Daten

- | Material: Messing CW614N
- | Klauenabstand: 40mm (Kombination unter allen GEKA® plus-Modellen möglich)
- | Betriebsdruck: max. 10 bar
- | Temperaturbeständigkeit: ca. -10 °C bis +90 °C



EAN	Ausführung
4015933005349	Tülle 1/2"
4015933005356	Tülle 3/4"
4015933005363	Tülle 1"
4015933005738	Tülle 1 1/4"
4015933006599	Tülle 1 1/2"
4015933005370	IG G 1/2"
4015933005387	IG G 3/4"
4015933005394	IG G 1"
4015933005592	IG G 1 1/4"
4015933007008	IG G 1 1/2"
4015933005400	AG G 1/2"
4015933005417	AG G 3/4"
4015933005424	AG G 1"
4015933005608	AG G 1 1/4"
4015933007015	AG G 1 1/2"
4015933005431	Blindkuppl.
4015933000610	Dichtring*

\*Dichtring: Pack á 2 Stück.

**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## GEKA®-Spritzdüse mit Schlauchtülle

Spritzdüse mit schlauchschonendem Rippenprofil für garantiert festen Schlauchsitz. Stufenlose Mengenregulierung, von feinen Sprühen bis zum harten Vollstrahl.



EAN	Ausführung
4015933000290	Tülle 1/2"
4015933000313	Tülle 3/4"
4015933000337	Tülle 1"

## GEKA®-Spritzdüse mit Kupplung

Stufenlose Mengenregulierung, von feinen Sprühen bis zum harten Vollstrahl.



EAN	Nenngröße
4015933000283	1/2"
4015933000306	3/4"
4015933000320	1"

## GEKA®plus-Abzweigstück

Montiert mit GEKA®plus-Schnellkupplungen passend für Schlauchgrößen von 3/8" bis 1 1/2".



EAN
4015933000665



## GEKA®-Abzweigstück

Montiert mit GEKA®-Schnellkupplungen passend für Schlauchgrößen von 3/8" bis 1 1/2".

EAN
4015933006858

# Frühjahr 2020



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Bauflachschauch mit Storz Kupplung

- | Bauschlauch eingebunden mit Storz Kupplung
- | Hochfeste, synthetische Fasern (Polyester)
- | Innenmaterial aus TPR Kautschuk-PVC-Mischung
- | max. Betriebstemperatur: 60°C
- | max. Betriebsdruck: 10bar



EAN	Ausführung	Länge
4015933078992	C - 52mm	10m
4015933079005	C - 52mm	15m
4015933079012	C - 52mm	20m
4015933079531	C - 52mm	30m
4015933079036	B - 75mm	20m
4015933079555	B - 75mm	30m
4015933079050	A - 105mm	20m



## Saugkupplungen Storz

- | Kupplung: Aluminium, geschmiedet
- | Dichtung: Nitril-Kautschuk, schwarz/weiß
- | Für Saug- und Druckanwendungen



EAN	Ausführung	Schlauch- Ø
4053569790864	C-52	1"
4053569790871	C-52	1 1/2"
4053569790888	C-52	2"

**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Festkupplungen Storz

mit Innen- oder Außengewinde

- | Kupplung: Aluminium, geschmiedet
- | Dichtung: Nitril-Kautschuk, schwarz/weiß
- | Für Saug- und Druckanwendungen
- | Gewinde: DIN ISO 228



EAN	Ausführung	Gewinde
4053569790956	C-52	IG 1 1/4"
4053569790963	C-52	IG 1 1/2"
4053569790970	C-52	IG 2"
4053569791038	C-52	AG 1 1/4"
4053569791045	C-52	AG 1 1/2"
4053569791052	C-52	AG 2"

## Übergangsstücke Storz

mit Steck- oder Schlauchanschluss

- | Kupplung: Aluminium, geschmiedet
- | Dichtung: Nitril-Kautschuk, schwarz/weiß
- | Für Saug- und Druckanwendungen



EAN	Ausführung
4053569814102	C-52 auf GEKA
4053569791106	B-75 auf C-52



## Blindkupplung Storz

mit Kette

- | Kupplung: Aluminium, geschmiedet
- | Dichtung: Nitril-Kautschuk, schwarz/weiß
- | Für Saug- und Druckanwendungen

EAN	Ausführung
4053569791137	C-52

**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH120FJA

## Mehrzweck-Strahlrohr

- | Rohr und Mundstück aus schlagfestem Polyamid (
- | Kupplung: Aluminium, geschmiedet

EAN	Ausführung	Material
4053569791168	C-52	PA



## Anschlussverteiler

- | Mit Ventil-Absperrung
- | Kupplung: Aluminium, geschmiedet

EAN	Eingang	Abgang
405356791212	C-Kupplung	2 x C-Kuppl.



## Storz Kupplungsschlüssel

EAN	Ausführung
4053569791229	B / C



## Standrohr für Unterflurhydranten

- | Mit Absperrung

EAN	Ausführung
4053569791205	2 x C-Kuppl.



**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Kugelhahn BR 990

Standard-Messingkugelhahn mit Hebelgriff

### Technische Daten

- | Gehäuse: Messing CW617N vernickelt
- | Kugel: Messing CW614N verchromt
- | Kugeldichtung: PTFE
- | Hebelgriff Stahl verzinkt, mit roter Kunststoffummantelung
- | Betriebsdruck max.: 40bar
- | Temperaturbereich: -20°C bis +180°C



### Einsatzbereiche

- | Wasser
- | Öl, Kraftstoffe
- | Druckluft



EAN	Ausführung	Gewinde
4053569251549	IG/IG	1/4"
4053569251556	IG/IG	3/8"
4053569251563	IG/IG	1/2"
4053569251570	IG/IG	3/4"
4053569251587	IG/IG	1"
4053569251594	IG/IG	1 1/4"
4053569251600	IG/IG	1 1/2"
4053569251624	IG/AG	1/4"
4053569251631	IG/AG	3/8"
4053569251648	IG/AG	1/2"
4053569251655	IG/AG	3/4"
4053569251662	IG/AG	1"
4053569251679	IG/AG	1 1/4"
4053569251686	IG/AG	1 1/2"

# Frühjahr 2020



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## FORMAT Molkerei- Lebensmittel-Dampfschlauch

Der FORMAT Molkerei-Lebensmittel-Dampfschlauch ist ein flexibler Dampfschlauch bspw. zur Förderung von Dampf und Heißwasser, zur Reinigung und Desinfektion gemäß den Hygiene-Vorschriften, sowie zur Durchleitung von flüssigen Lebensmitteln wie bspw. Milch.

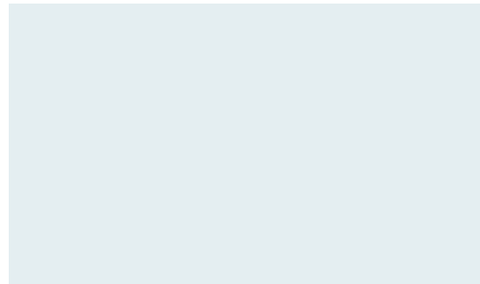
### Einsatzbereich:

Zur Anwendung in der Lebensmittelindustrie, Molkereien, Schlachthöfen, Großküchen etc.  
Kompressoren, Fasspumpen, Spritzgeräte, Reinigungsarbeiten, Schädlingsbekämpfung, Maschinenbau, chemische und petrochemische Industrie, Landwirtschaft, Hoch- und Tiefbau, Werkstätten, Schifffahrt, Bahn etc.  
ACHTUNG: Nicht als Zapfstellenschlauch geeignet.

### Konstruktion:

Seele: EPDM, weiß, glatt, lebensmittelecht  
Einlage: 2 Textileinlagen gewickelt  
Decke: EPDM, blau, abriebfest, Stoffimpression  
Betriebsdruck: 6 bar (Sattdampf) / 18 bar (Heißwasser)  
Berstdruck: 60 bar (Sattdampf) / 56,7 bar (Heißwasser)  
Temperaturbereich: -34°C bis +164°C (Sattdampf)  
-35°C bis +95°C (Heißwasser)  
VE: 40m

**format**  
professional quality



Bestell Nr.	Abmessung Zoll	Abmessung mm
4317784403696	½	13 x 5
4317784403702	¾	19 x 6
4317784403719	1	25 x 7



# Frühjahr 2020



**Wir  
sind für Sie  
da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## FORMAT Molkerei- Lebensmittel- Dampfschlauch

Norm/ Zulassung:

BfR (vormals BgVV) XXI:2002 (Kat. 2),  
FDA (CFR 21 §177.2600).

### Vorteile:

- I Schlauchseele temperatur- und reinigungsmittelbeständig
- I Schlauchdecke abrieb-, bedingt fett- und ölbeständig

**Gerne liefern wir Ihnen die komplette  
Schlauchleitung gefertigt und geprüft  
von Ihrem Fachbetrieb**

**format**  
professional quality



### Keine Kompromisse bei der Hygiene

Unverzichtbarer Bestandteil der Produktionsprozesse ist die Desinfektion und Reinigung. Sicherheit in diesen Bereichen erreichen Sie jedoch nur mit einem Höchstmaß an Hygiene. Die automatisierten Reinigungs- und Sterilisationsformen stellen zurzeit die besten Methoden für die Reinigung von Prozessanlagen dar. Sie sorgen für Sicherheit und Wirksamkeit, verhindern toxische Kontamination der Erzeugnisse und senken das Rekontaminationsrisiko während der Prozesse. Der automatisierte Reinigungsprozess beansprucht in erheblichem Maße die eingesetzten Schlauchleitungen. Aus diesem Grund empfiehlt sich der Einsatz von qualitativ hochwertigen Schläuchen und Armaturen. Bei der Reinigung und Desinfektion von Schlauchleitungen und Armaturen ist jedoch Vorsicht geboten. Die Prüfung von Beständigkeitstabellen für Reinigungs- und Desinfektionsmittel wie Wasser, Dampf, Laugen und Kombinationspräparaten ist Grundvoraussetzung.

**Gerne unterstützen Sie unsere Spezialisten mit professionellen  
Produkten und einer individuellen Beratung hinsichtlich  
Einsatzbereich, Voraussetzung und Auswahl.**



**Frühjahr 2020**



**Wir sind für Sie da !!!**

01. April – 31. Juli 2020

Aktions-Nummer TH20-FJA

## Reinigungsschlauch Thermoclean 100

**SCHLAUCH DER NEUEN GENERATION ZUM REINIGEN BIS ZU 100°C IM KONTINUIERLICHEN BETRIEB.**

Fünflagiger Schlauch der aus lebensmittelgeeigneten Materialien mit hohem Wärmewiderstand gefertigt wird. THERMOCLEAN® 100 zeichnet sich durch bestmögliche Haftung zwischen Schlauchseele und Schlauchdecke aus. Konform der Verordnung 10/2011 A/B/C.

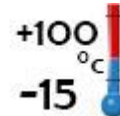


### ANWENDUNGEN

Industriereinigung

### TÄTIGKEITSBEREICHE

Lebensmittelindustrie  
Gemeinschaften  
Händler, Handwerker  
Schlachtereien  
Verschiedene Industrien



Rollenlänge: 40m

Der THERMOCLEAN® 100 ist ein sehr flexibler, widerstandsfähiger und hochwertiger Schlauch für hohe Temperaturen. Er bietet eine besonders hohe Sicherheit bei Wärmestößen, Druckstößen, zyklischen Drücken und anderen Druckbelastungen bis zu 100° C im kontinuierlichen Dauereinsatz, kurzzeitig auch bis 120°C (nur für flüssige Medien, nicht für Dampf geeignet).

THERMOCLEAN® 100 kann sowohl für die Förderung von Lebens-mittel als auch zur Reinigung mit Heißwasser verwendet werden. Er ist beständig gegen pflanzliche und tierische Fette und den bekannten Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

EAN	Abmessung Zoll	Abmessung mm	Betriebsdruck bei 20°C bar	Betriebsdruck bei 100°C bar
3506111455847	1/2	13 x 4,5	30	15
3506111456844	3/4	19 x 4,5	30	15
3506111456974	1	25 x 4,5	26	13

Frühjahr 2020



Wir sind für Sie da !!!

01. April – 31 Juli 2020

Aktions-Nummer TH20FJA

## Profi-Reinigungspistole (für Trinkwasser geeignet)

- Dichtungen mit KTW-Zulassung nach D2 und Prüfzeugnis DVGW W270
- Messing CW617N
- Leichte Handhabung durch Einhandbetrieb
- Öffnen des Ventils und Einstellung der Strahlstärke stufenlos vom konzentrierte Strahl, bis zum feinen Sprühnebel durch unterschiedlich starkes Drücken des ergonomisch geformten Handgriffes
- Für Dauerbetrieb arretierbar
- Robuste EPDM-Gummiummantelung der gesamten Pistole, zum Schutz gegen Beschädigungen sowie Kälte und Wärmeweiterleitung des durchfließenden Wassers
- Heißwassergeeignet bis +50 °C
- Wasserdruck: 24 bar
- Anschluss: 1/2" IG
- Wasserdurchsatz bei 5 bar ca. 25 l/min
- Aus robuster Messing/Edelstahl-Kombination
- Die Garantie für lange Lebensdauer
- Strahlform lässt sich an der Regulierschraube einstellen



Einstellung der Strahlform



Vom kraftvollen Abbrausen bis zum gebündelten Reinigungsstrahl

EAN	Ausführung
4015933028553	1/2 IG

Frühjahr 2020



Wir sind für Sie da !!!

01. April – 31 Juli 2020

Aktions-Nummer TH20FJA

## GEKA® plus Profi-Reinigungspistole KTW (für Trinkwasser geeignet)

- Verbraucht ca. 25 % weniger Wasser
- Hat eine 3 x höhere Reinigungskraft als herkömmliche Reinigungspistolen
- Für Trinkwasser geeignet
- Die verwendeten Komponenten entsprechen der Trinkwasserverordnung robuste Messing/Chromstahl Kombination garantiert eine lange Lebensdauer
- Ergonomisches Design für ermüdungsfreies Arbeiten
- Der gummiummantelte Griff schützt gegen Kälte und Wärme und absorbiert Stöße
- Die Gummiummantelung aus EPDM ist säuren- und laugenbeständig
- Einfache Grundeinstellung des Sprühstrahls durch Drehknopf, kein Werkzeug notwendig
- Arretierungsklammer am Bedienhebel ermöglicht Dauerbetrieb
- Strahl ist stufenlos einstellbar vom konzentrierten Strahl bis zum Sprühnebel durch unterschiedlich starkes Durchdrücken des Bedienhebels
- Material Gehäuse: Messing, Ventileinsatz: Chromstahl
- Anschluss: 1/2" IG



Einstellung der Strahlform



Vom kraftvollen Abbrausen bis zum gebündelten Reinigungsstrahl

EAN	Ausführung
4015933102369	1/2 IG