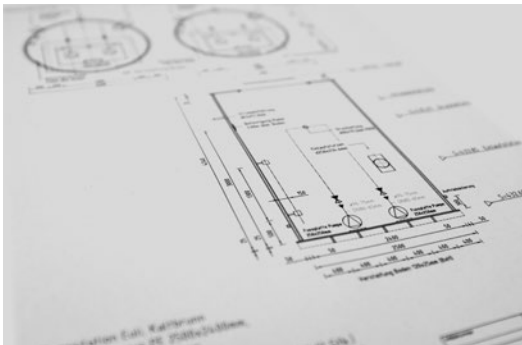


Fertigung Schmutzwasser-Pumpwerk mit Doppel-Anlage



Rohrleitungssysteme müssen im Gas- und Wasserleitungsbau absolut dicht, dauerhaft und funktionstüchtig sein. Für Sie als Kunde ist deshalb wichtig, dass alles, was Sie verbauen – seien es einzelne Komponenten oder ganze Baugruppen – den hohen Anforderungen gerecht wird.

Damit Sie selbst bei komplexen und anspruchsvollen Aufträgen auf der sicheren Seite stehen, bereiten die Gawaplast-Spezialisten (in enger Zusammenarbeit mit Ihnen und der internen Planungsgruppe) Ihre Bauteile in der firmeneigenen Werkstatt vor. Die Montage in der Werkstatt bietet eine maximale Qualität und es bleiben garantiert keine überzähligen Rohr- und Formstücke übrig.

Anfangs des Jahres durften wir für einen Kunden ein Schmutzwasser-Pumpwerk bauen. Von der Planung, über die Fertigung bis zur Lieferung erfolgte alles bei Gawaplast – aus einer Hand.

Eckdaten Pumpschacht

Ø 2'400 mm

Höhe: 4,30 m

Einstiegsleiter aus Edelstahl, teleskopierbar
Steuerung mit Echolot und Niveauschalter
Auftriebssicherung
Armaturen und Leitungen im Werk nach Kundenangaben erstellt

Temporäre Trinkwasserversorgung Schläuche und Kupplungen

Aquapal Trinkwasserschlauch



Hochwertiger und robuster Trinkwasserschlauch mit grosser Druckfestigkeit und ölbeständiger Aussenschicht. Geeignet für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Grossküchen, Notwasserleitungen, Camping und zum Befüllen von Trinkwassertanks. Erfüllt die strengen Auflagen der Trinkwasserverordnung.

Ø 10 / 17,2 mm bis Ø 50 / 65,0 mm
weitere Dimensionen auf Anfrage

Werkstoff Innenschicht: Fluorpolymer beschichtet
Werkstoff Einlage: PES gewickelt
Werkstoff Aussenschicht: NBR, blau, Stoffabdruck
Betriebstemperatur: -20 bis +90°C
Betriebstemperatur kurzzeitig: +130°C
Rollenlänge: 40 m

Zulassung Trinkwasser geeignet nach KTW «C» DVGW W 270

GEKA plus-Schnellkupplungen

zu Aquapal Trinkwasserschlauch



GEKA-Kupplung mit Schlauchtülle



GEKA-Kupplung mit Innengewinde



GEKA-Kupplung mit Aussengewinde



GEKA Xplus mit Schnellkupplung

Werkstoff Kupplung: Messing
Werkstoff Dichtung: NBR mit KTW-Zulassung, geprüft nach DVGW W 270

Schlauchwagen

zu Aquapal Trinkwasserschlauch



Starke, solide Ausführung mit stabilen Gummirädern, Wasseranschluss R $\frac{3}{4}$ ". Ermöglicht das saubere Aufrollen von Schläuchen und steigert dadurch die Lebensdauer. Der zentrale Wasserdurchlauf verbessert die Handhabung.

Trinkwasserschlauchleitung W270 PU



Flach aufrollbarer Trinkwasserschlauch mit abriebfester Polyurethanbeschichtung für Einsätze wie Notwasserleitungen, Trinkwasserversorgung etc. Dieser Schlauch erfüllt die neuen Hygieneanforderungen für Trinkwasserinstallationen.

ID 38 mm bis 102 mm

Werkstoff Innenschicht: Spezialgummierung, hell
Werkstoff Aussenschicht: Hochfestes Polyestergewebe mit Polyurethanbeschichtung, blau

Zulassung Trinkwasser geeignet nach KTW «B» DVGW W 270
Armaturen beidseitig STORZ Saug- und Druckkupplung aus Aluminium mit Draht oder Schlauchklemme eingebunden

Storz-Kupplungen

zu W270 PU



STORZ Saug- und Druckkupplung



STORZ Festkupplung mit Innengewinde



STORZ Festkupplung mit Aussengewinde



STORZ Blinddeckel mit Kette



STORZ Übergangsstück

Werkstoff Kupplung: Aluminium
Werkstoff Dichtung: NBR mit KTW-Zulassung, geprüft nach DVGW W 270

Schlauchkupplung mit Klemmgleitring iconos

zu W270 PU



Für DIN Druckschläuche. Kein Verhaken des Schlauchs. Einfache Montage mit Inbus-schlüssel.

T-Stück

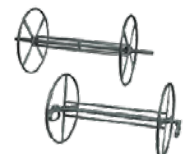
zu W270 PU



Verteiler mit 2x Storz. Abgang mit Kugelhahn und GEKA plus Schnellkupplung

Schlauchhaspel

zu W270 PU



Starke solide Ausführung. Material: Stahl feuerverzinkt. Ø 75 cm

Temporäre Trinkwasserversorgung Zubehör

Profi-Reinigungspistole



Widerstandsfähige EPDM-Gummiummantelung der gesamten Pistole, zum Schutz gegen Beschädigungen, sowie Kälte- und Wärmeweiterleitung des durchfliessenden Wassers. Aus robuster Messing/Edelstahl-Kombination. Die Garantie für eine lange Lebensdauer.

blau	weiss	rot
für Trinkwasser bis 50 °C	für Wasser bis 50 °C	für Heisswasser bis 95 °C
IG 1/2"	IG 1/2"	IG 1/2"
Werkstoff: Messing CW 617N	Werkstoff: Edelstahl 1.4401	Werkstoff: Edelstahl 1.4401
CHF 67.–	CHF 248.–	CHF 276.–

Mehrzweck-Strahlrohr



Rohr- und Mundstück aus schlagfestem Polyamid

AG 1"
CHF 49.40

Euro-Düse



Material: Messing / Kunststoff

AG 1"
CHF 36.20

Druckvernichter aus PE



Druckvernichter aus PE zum Spülen und Prüfen von Hydranten

Ausführung: Anschluss Storz 75
Masse: 640 × 280 × 290 mm
Gewicht: 10,6 kg

CHF 1'046.–

Temporäre Trinkwasserversorgung Schlauchpflege

Desinfektionsanlage für Trinkwasserschläuche



Geeignet für die Reinigung und Desinfektion von Schläuchen und Rohrleitungen, Desinfektion mit Wasserstoffperoxid, Spülung mit Frischwasser.

Nutzinhalt: 110 Liter
Durchflussmenge: 50 l / min
Netzanschluss: 230 V / 50 Hz
Transport: Fix auf Palette montiert
Masse: (L × B × H) 120 × 80 × 85 cm

Kaufpreis CHF 8'420.–

Mietpreis

Grundgebühr **CHF 100.–**

Wochensatz **CHF 300.–**

Schlauch-Waschapparat



Leichte, robuste Bauweise aus LM-Gusslegierung (6,6 kg)
Lichte Weite 140 mm
Durch einen kegelförmigen Wasserstrahl am Eingang und Ausgang wird der Schlauch in einem Arbeitsgang zweimal gründlich und schonend gewaschen und selbstständig durch den Apparat befördert.

Ausführung: Anschluss Storz 55
Dimension: für Schlauch ID 52 – ID 75

CHF 601.–

Schwammgummikugeln zur Rohrreinigung



Typ: fest / sehr fest

fest: Ø 15 – 140 mm
sehr fest: Ø 30 – 85 mm

auf Anfrage

Schlauch-trocknungsgerät



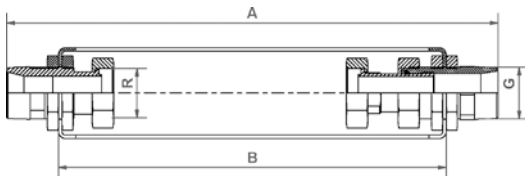
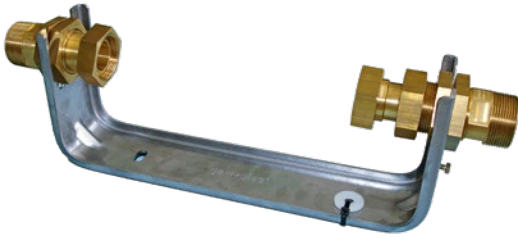
Schlauchtrocknungsgerät zum Trocknen von Trinkwasserschläuchen

Spannung: 230 V
Leistung: 30 mbar
Luftmenge: 750 m³ / h

CHF 1'523.–

Aus unserer Produktion Wasserzählerbügel und Messing-Ausgleichverschraubungen

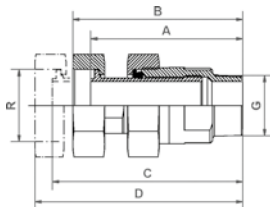
Wasserzähler-Bügel inkl. Ms-Anschlussverschraubung



NW	R	G	CHF	A	B	WA	WZ
20/3/4"	1"	1"	200.40	440	330	90	220
* 20/3/4"	1"	1"	auf Anfrage	350	290	90	
20/3/4"	1"	1 1/4"	205.60	440	330	90	220
25/1"	1 1/4"	1 1/4"	264.70	500	390	125	260
25/1"	1 1/4"	1 1/2"	272.20	500	390	125	260
32/1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	281.00	500	390	125	260
40/1 1/2"	2"	1 1/2"	408.90	570	450	130	300
40/1 1/2"	2"	2"	409.60	570	450	130	300
50/2"	2 3/8"	2"	443.90	570	450	130	300

* kurze Ausführung

MS-Ausgleichverschraubungen für den Einbau von Wasserzählern



G	R	WZ	CHF	A	B	C	D
3/4"	1"	3/4"/20	82.40	95	103	115	123
1"	1"	3/4"/20	80.10	95	103	115	123
1 1/4"	1"	3/4"/20	83.50	95	103	115	123
1 1/2"	1"	3/4"/20	96.10	95	103	115	123
1"	1 1/4"	1"/25	102.40	100	109	120	129
1 1/4"	1 1/4"	1"/25	94.80	100	109	120	129
1 1/2"	1 1/4"	1"/25	101.60	100	109	120	129
2"	1 1/4"	1"/25	121.50	100	109	120	129
1 1/4"	1 1/2"	1 1/4"/32	107.90	113	122	137	146
1 1/2"	1 1/2"	1 1/4"/32	103.30	113	122	137	146
2"	1 1/2"	1 1/4"/32	129.00	113	122	137	146
1 1/2"	2"	1 1/2"/40	134.80	120	134	150	164
2"	2"	1 1/2"/40	134.20	120	134	150	164
2"	2 3/8"	2"/50	163.30	130	149	160	179



gawaplast

Gawaplast AG
Gewerbstrasse 8
8212 Neuhausen am Rheinflall
T +41 52 674 04 54
F +41 52 674 04 55
info@gawaplast.ch
www.gawaplast.ch

Gawaplast Mittelland AG
Neumatt 6
4626 Niederbuchsiten
T +41 62 293 20 23
F +41 62 293 20 24
info@gawaplast.ch
www.gawaplast.ch