

Preisliste 2026

Lösungen für die Trinkwasserversorgung



Aquaform
Rohre und Formstücke

Inhalt

Systemtrenner, Rückflussverhinderer und Fertigbauteile

Systemtrenner und Kegelmembran-Rückflussverhinderer

ARIS Kegelmembran-Rückflussverhinderer DN40	4
Systemtrenner Typ BA-IMT	4
Systemtrenner Typ BA	4

Fertigbauteile mit Kegelmembran-Rückflussverhinderer

MARTINA Hydrantenzähler Rubin DN 40 aus Edelstahl mit Kegelmembran-Rückflussverhinderer aus Edelstahl	5
---	---

Fertigbauteile mit Systemtrenner

ARBON Hydrantenzähler mit Systemtrenner	5
DAVOS Systemtrenner	6
STABIO Hydrantenzähler	6
LAUSANNE PE-Box mit Hydrantenzähler, Systemtrenner und Geradsitzventil 2"	6

CERVO Armatur mit Wasserzähler, 2 Systemtrenner	7
PE-Schutz für Wasserzähler PMKB an Armatur CERVO	7
VOLPE Armatur mit Systemtrenner	7
GALLO Armatur mit Wasserzähler und Systemtrenner	8
PE-Schutz für Wasserzähler PMK an Armatur GALLO	8

Frostsicherung

HEINIS Frostschutzventil ¾" mit automatischem Thermostat	9
--	---

Kegelmembran-Rückflussverhinderer für die Feuerwehr

Aquaform Werkstatt	10
IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer DN80	11
Halterung für IGNIS®	11

Prüfung, Werkzeuge und Ersatzteile

Prüfung und Revision von Systemtrennern

Prüfung und Revision Systemtrenner	12
Prüfkofferset für Systemtrenner BA	12
Werkzeuge zur Revision von Systemtrennern BA-IMT	12

Ersatzteile zu Systemtrenner BA	13
Ersatzteile zu Systemtrenner BA-IMT	14
Ersatzteile zu Systemtrenner BA-I	15

Bauwasserstandrohre

AQUABOY 1"	16	AQUABOY 2"	17
------------	----	------------	----

www.aquaform.ch

IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer

Typ EA, PN16 gemäss Richtlinie SVGW W5



Notwasserversorgung

Wasserverteiler

FONTANA Wasserverteiler mit Gartenventilen	18	Beschwerungsring 300° verzinkt zu FESTIVAL	19
Füllschlauch Ø19 mm	18	Hering verzinkt zu FESTIVAL	19
FESTIVAL Wasserverteiler mit Gartenventilen	19	CALVIN Notwasser-Bezugsstelle mit Gartenventilen	20
		LOGI-Box Transport- und Lagerbox zu CALVIN	20

Durchflussmessung / Druckvernichter / Desinfektion

MAG-FLUX Mobiles Durchflussmessgerät DN80	21	Desinfektionsbox und Desinfektionsmittel-Kanister	22
SONENT Druckvernichter mit Alu-Storz, drehbar	22		

Zubehör

Zubehör und Storzkupplungen

AGRADRINK-Trinkwasserschlauch Ø19 mm und Ø25 mm	23	Storz Blindkupplung V4A mit Kette und S-Haken	25
PU-Trinkwasserschlauch Ø52 mm und Ø76 mm	23	Haltescheibe aus Kunststoff mit Kette und S-Haken V4A	25
Schlauchbrücke mit zwei Kanälen	23	Schauglas	25
Storz Festkupplungen V4A	24	Storz Kupplungsschlüssel	25
Storzkupplungen V4A drehbar	24		
Storzkupplungen V4A drehbar mit Sperrklinke	24	Schieberschlüssel	
Storzkupplungen V4A drehbar mit Arretierung, mit Sperrklinke	24	Vario Schieberschlüssel	26
Storz Reduktion V4A drehbar	24	Zubehör zu Vario Schieberschlüssel	27
		HEINIS Schieberschlüssel	27

Informationen

Tabellen

Bestimmung der Flüssigkeitskategorien	28
Schutzmatrix der Schutzeinrichtungen und der zugeordneten Flüssigkeitskategorien	29

Diverses

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	30–31
Kontakte	32

www.aquaform.ch

**Fachgerechter
Trinkwasserbezug**

FESTIVAL, CALVIN, FONTANA



KM-Rückflussverhinderer EA

Flüssigkeitskategorien 1 – 2



ARIS® Typ EA

Kegelmembran-Rückflussverhinderer aus Edelstahl 1.4404/08, PN16

- Membrane: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Gehäuse und Kegelträger/Steinfang: Edelstahl V4A
- Durchflussleistung: Q3 40 m³/h, Länge 120 mm
- Mit Prüfstopfen

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6250.040	40 mit 2"IG/ 2"AG	496.–

Systemtrenner BA

Flüssigkeitskategorien 1 – 4



Systemtrenner Typ BA-IMT

Q3 6 m³/h PN10 mit integriertem Sieb

- Für Trinkwasser
- Länge 100 mm

Art.Nr.	Preis CHF	
6200.327	3/4" IG – 3/4" AG	188.–
6200.333	1" IG – 3/4" AG	199.–



Systemtrenner Typ BA

Q3 36 m³/h PN10

- Für Trinkwasser
- Länge 200 mm

Art.Nr.	Preis CHF	
6200.253	2" AG – AG Edelstahl / DN50	1083.–
6200.254	2" IG – AG Edelstahl / DN50	1083.–

Fertigbauteile

mit Kegelmembran-Rückflussverhinderer, Flüssigkeitskategorien 1 – 2



Abbildung zeigt:
6220.230H

MARTINA

Hydrantenzähler RUBIN DN 40 aus Edelstahl mit Kegelmembran-Rückflussverhinderer EA aus Edelstahl

- Membrane: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseitig drehbar, Sperrklinke, Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Durchflussleistung: Q3 40 m³/h PN16

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.220H	DN40 mit Storz 55/55, mit Halterung	420 mm	2105.-
6220.230H	DN40 mit Storz 75/55, mit Halterung	370 mm	2210.-
6220.240H	DN40 mit Storz 75/75, mit Halterung	370 mm	2286.-

Fertigbauteile

mit Systemtrenner, Flüssigkeitskategorien 1 – 4



Abbildung zeigt:
6220.180H

ARBON

Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl mit Systemtrenner BA

- Armaturen und Fittinge: Edelstahl
- Storz: eingangsseitig drehbar, Sperrklinke, Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA nach DVGW, DN50 PN10
- Durchflussleistung: Q3 36 m³/h

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.170H	DN40 mit Storz 55/55, mit Halterung	500 mm	2659.-
6220.180H	DN40 mit Storz 75/55, mit Halterung	450 mm	2763.-
6220.185H	DN40 mit Storz 75/75, mit Halterung	450 mm	2839.-

Fertigbauteile

mit Systemtrenner, Flüssigkeitskategorien 1 – 4



Abbildung zeigt:
6220.110



Abbildung zeigt:
6220.160H



* Artikelnummern mit «L»: mit Logo/Schriftzug

Abbildung zeigt:
6220.205L

DAVOS

Systemtrenner BA

- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseitig mit Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA nach DVGW, DN50 PN10
- Durchflussleistung: Q3 36 m³/h

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.100	DN50 mit Storz 55/55	250 mm	1366.–
6220.110	DN50 mit Storz 75/55	250 mm	1457.–
6220.115	DN50 mit Storz 75/75	250 mm	1531.–

STABIO

Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl

- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseitig drehbar, Sperrklinke, Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Durchflussleistung: Q3 40 m³/h, PN16

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.150H	DN40 mit Storz 55/55, mit Halterung	320 mm	1629.–
6220.160H	DN40 mit Storz 75/55, mit Halterung	270 mm	1733.–
6220.165H	DN40 mit Storz 75/75, mit Halterung	270 mm	1809.–

LAUSANNE

PE-Box mit Geradsitzventil 2", Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl und Systemtrenner BA

- Armaturen und Fittinge: Rotguss, Edelstahl
- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseit. drehbar, Sperrklinke, Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA nach DVGW, DN50 PN10
- Durchflussleistung: Q3 36 m³/h
- PE-Box mit Handgriffen: L x B x H 550 x 195 x 345 mm

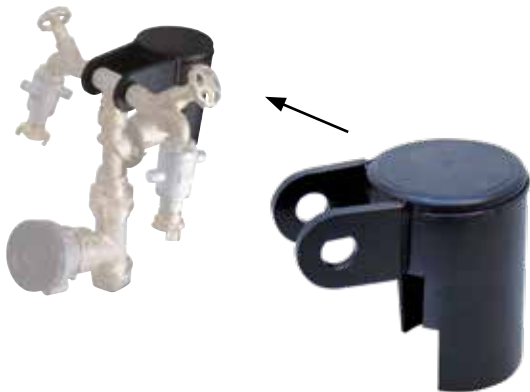
Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.200	DN40 mit Storz 55/55	680 mm	3784.–
6220.205	DN40 mit Storz 75/55	630 mm	3889.–
6220.207	DN40 mit Storz 75/75	630 mm	3965.–
6220.200L	DN40 mit Storz 55/55 mit Logo*	680 mm	3870.–
6220.205L	DN40 mit Storz 75/55 mit Logo*	630 mm	3975.–
6220.207L	DN40 mit Storz 75/75 mit Logo*	630 mm	4051.–

Fertigbauteile

mit Systemtrenner, Flüssigkeitskategorien 1 – 4



Abbildung zeigt:
6220.320



CERVO

Armatur mit Wasserzähler PMKB DN 20 aus Messing, 2 Gartenventile mit Systemtrenner BA-IMT

- Armaturen und Fittinge: Rotguss, Messing
- Storz: Edelstahl V4A mit Arretierung
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- GEKA: mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, nach DVGW
- Durchflussleistung: Q3 4 m³/h, Höhe 430 mm
- Optional mit Entleerungsventil (Art 8020.005)

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6220.320	DN20 mit Storz 55	1869.–
6220.330	DN20 mit Storz 75	1870.–

PE-Schutz für Wasserzähler PMKB an Armatur CERVO

Ø 110 mm (bei T-Stück 1/2-3/4-1/2")

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6200.527	DN20	181.–

VOLPE

Armatur mit Storz und Systemtrenner BA-IMT

- Armaturen und Fittinge: Rotguss, Messing
- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseitig drehbar, mit Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- GEKA: mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, nach DVGW
- Geradsitzventil 1"
- Durchflussleistung: Q3 6 m³/h, Länge 265 mm

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6220.955	DN20 mit Storz 55 und GEKA	818.–
6220.956	DN20 mit Storz 75 und GEKA	925.–

Fertigbauteile

mit Systemtrenner, Flüssigkeitskategorien 1 – 4



GALLO

Armatur mit Wasserzähler PMK DN 20 aus Messing, Storz und Systemtrenner BA-IMT

- Armaturen und Fittings: Rotguss, Messing
- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseitig drehbar, mit Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- GEKA: mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA-IMT ¾" PN10, nach DVGW
- Geradsitzventil 1"
- Durchflussleistung: Q3 4 m³/h, Länge 490 mm

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6220.957	DN20 mit Storz 55 und GEKA	1225.–
6220.959	DN20 mit Storz 75 und GEKA	1254.–



PE-Schutz für Wasserzähler PMK an Armatur GALLO

Ø 110 mm, mit Schraubkappe und Fixierung

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6200.524	DN20	186.–



GALLO am Hydranten mit PE-Schutz für Wasserzähler PMK

HEINIS

Ventil mit Frostsicherung



HEINIS – Frostschutzventil 3/4" mit automatischem Thermostat

- Ventil: aus Rotguss und Messing nach SVGW
- Dichtungen: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Öffnet bei ca. +2°C und schliesst selbständig bei ca. +6°C
- Verhindert das Einfrieren von Trinkwasserschläuchen bis zu einer Länge von 40 m

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6300.200	3/4" IG PN12	522.-



Einzelteile

zu HEINIS Frostschutzventil 3/4"

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
1 6300.201	Oberteil komplett	112.-
2 6300.100	Thermostat	305.-
3 6300.042	Tellerdichtung	4.50

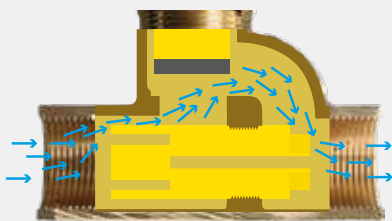
Zubehör

zu HEINIS Frostschutzventil 3/4"

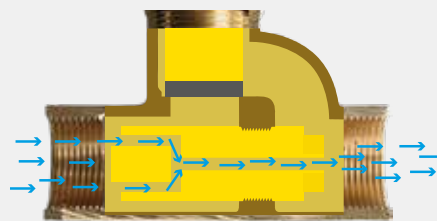
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
4 6300.160	Schlauchnippel Ø 22.8 mm x 3/4" AG	16.90
5 6300.180	Schlauchbride INOX Ø 22–32 mm	10.70

Die Funktionen

Normalbetrieb



Frostschutzbetrieb



Aquaform Werkstatt

IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer EA

Der IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer Typ EA, PN16, gemäss Richtlinien SVGW W5 entsteht in unserer hauseigenen Werkstatt.

Der IGNIS® KM-Rückflussverhinderer EA wurde speziell für die Feuerwehren zur Wasserentnahme ab Hydranten entwickelt und sichert die hygienischen Anforderungen bei Löscheinsätzen.

Die Vorteile:

- Das Kegelsieb aus Edelstahl schützt Ihre Geräte und verhindert das Rückfliessen
- Drei Belüftungsventile verhindern einen Unterdruck im Leitungsnetz
- Druckentlastungsventil mit Sicherungsanschlag
- Drehbare Storz-Verbindung zum Feuerwehrschauch
- Einfache Anbringung am Hydranten dank zwei Handgriffen
- Aufhängevorrichtung: Halterung im Löschfahrzeug

Der IGNIS® wird aus den Einzelteilen aus Aluminium und Edelstahl in unserer hauseigenen Werkstatt fertig gestellt.



Die Einzelteile für den IGNIS als Vorbereitung zur Fertigstellung in der Aquaform-Werkstatt.



KM-Rückflussverhinderer EA

für Feuerwehren



Beschriftung auf Anfrage, gegen Aufpreis

IGNIS®

Kegelmembran-Rückflussverhinderer Typ EA, PN16

- Gehäuse aus Alu mit Kennzeichnung der Fliessrichtung
- Kegelsieb und Steinfang aus Edelstahl
- Durchflussleistung bei 8.5 bar: ca. 3'000 l/min. (netzabhängig)
- 1 Druckentlastungsventil
- 3 Belüftungsventile
- Eingangsseitig Storz 75 fest mit Aufschrift HYDRANT – HYDRANTE – IDRANTE
- Ausgangsseitig Storz 75 drehbar
- Länge 215 mm, Gewicht 3.06 kg
- Nicht geeignet für Trinkwasser

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6250.175	80/3"	1055.–



Halterung für IGNIS®

für die Montage im Löschfahrzeug

- Aus Aluminium, mit Kantenschutz
- L 243 x B 135 x T 110 mm

Art.Nr.	Preis CHF
1 6250.178 Halterung für IGNIS®	72.–

Einzelteile

zu Kegelmembran-Rückflussverhinderer

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
2 0065.176	Be-/Entlüftungsventil 3/8" AG	26.70
3 6250.192	Bügelgriff pro Seite	35.70



Speziell für Feuerwehren: IGNIS® sichert die hygienischen Anforderungen bei Löscheinsätzen. In der Schweiz entwickelt und hergestellt

Prüfung und Revision

von Systemtrennern BA

Der Besitzer oder Betreiber eines Systemtrenners ist für dessen jährliche Prüfung und Wartung gemäss den Richtlinien SVGW W3 / E2 verantwortlich.

Die Aquaform AG bietet an, die Prüfung und Revision der von uns vertriebenen Systemtrenner in Ihrem Auftrag durchzuführen.

Die Preise gelten für eine einmalige Prüfung und Revision der an uns zugesendeten (möglichst demontierten) Systemtrenner. Demontagearbeit von Bauteilen wird nach Aufwand verrechnet. Sind Reparaturen oder Ersatzteile für die weitere Funktionsfähigkeit notwendig, unterbreiten wir Ihnen vor Ausführung der Arbeiten einen Kostenvoranschlag (Kostenzusammenstellung).



Prüfung Systemtrenner

PN10

Art.Nr.		Preis CHF
6210.230	*Systemtrenner BA, Q3 36 m ³ /h	85.–
6210.220	*Systemtrenner BA-IMT/BA-I, Q3 6 m ³ /h	45.–

*Prüfung ohne Ersatzteile

Prüfkofferset

für Systemtrenner BA



Prüfkofferset für Systemtrenner BA mit Storz- und GEKA-Anschlüssen*

Art.Nr.		Preis CHF
6220.920	Prüfkofferset für Systemtrenner BA	2442.–

* inklusive Schulung vor Ort



Werkzeuge

zur Revision von Systemtrennern Typ BA-IMT

Art.Nr.		Preis CHF
1 6210.260	für Ausbau Eingangskartusche	62.50
2 6210.261	für Einbau/Ausbau Ausgangskartusche	75.90
3 6210.262	für Einbau Eingangskartusche	31.80

Ersatzteile

zu Systemtrenner Typ BA



1 Anschlussstück zu BA

Art.Nr.		Preis CHF
6200.256	2" IG Edelstahl	113.-
6200.261	2" AG Edelstahl	113.-

2 O-Ring EPDM zu BA zu Anschlussstück MS

Art.Nr.		Preis CHF
6210.175	∅ 68 x 2.5 mm	6.20

3 Kartusche Eingang zu BA

Art.Nr.		Preis CHF
6210.100		397.-

4 O-Ring EPDM zu BA zu Kartuschen 6210.100/6210.115

Art.Nr.		Preis CHF
6210.180	∅ 65 x 3 mm	6.20

5 Verschlussstopfen zu BA mit Dichtring 1/4"

Art.Nr.		Preis CHF
6210.150	inkl. Klingeritdichtung	12.30
6210.155	Klingeritd. ∅ 18 x 13 x 2 mm	0.40

6 Spritzwasserglocke zu BA mit Wartungsplakette

Art.Nr.		Preis CHF
6210.140		166.-

7 Stützring zu BA

Art.Nr.		Preis CHF
6210.125	∅ 68.5 x 73 x 2.5 mm	32.30

8 Sitzdichtung zu BA zu Kartusche 6210.115

Art.Nr.		Preis CHF
6210.170	∅ 42 x 52 x 7 mm	37.60

9 Kartusche Ausgang zu BA

Art.Nr.		Preis CHF
6210.115		209.-

10 Edelstahlgehäuse zu BA

Art.Nr.		Preis CHF
6200.254EG		357.-

Ersatzteile

zu Systemtrenner Typ BA-IMT



1 Klingeritdichtung zu BA-IMT

Art.Nr.		Preis CHF
6210.330	1" Ø 30 x 21 x 2 mm	0.70
6210.335	¾" Ø 24 x 17 x 2 mm	0.60

2 Plombenset zu BA-IMT

Art.Nr.		Preis CHF
6210.325	zu BA-I	10.30

3 O-Ring zu BA-IMT zu Gehäuseoberteil

Art.Nr.		Preis CHF
6210.515	Ø 39 x 2 mm	1.60

4 Siebkappe IMT Sieb aus Edelstahl

Art.Nr.		Preis CHF
6210.510	Ø 40 mm	16.40

5 Kartusche Eingang zu BA-IMT komplett mit Siebkappe, Feder und Rückflussverhinderer

Art.Nr.		Preis CHF
6210.500		84.-

6 O-Ring zu BA-IMT zu Kartusche 6210.500

Art.Nr.		Preis CHF
6210.520	Ø 37 x 2 mm	3.10

7 Verschlussstopfen zu BA-IMT mit Dichtung ¼"

Art.Nr.		Preis CHF
6210.150	inkl. Klingeritdichtung	12.30
6210.155	Klingeritd. Ø 18 x 13 x 2 mm	0.40

Ersatzteile

zu Systemtrenner Typ BA-I



1 Klingeritdichtung zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.330	1" Ø 30 x 21 x 2 mm	0.70
6210.335	¾" Ø 24 x 17 x 2 mm	0.60

2 Hutfilter

Sieb aus Edelstahl

Art.Nr.		Preis CHF
6200.326	¾"	8.20

3 Plombenset zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.325	zu BA-I	10.30

4 Verschlussstopfen zu BA-I mit Dichtung ¼"

Art.Nr.		Preis CHF
6210.151	inkl. O-Ring ¹	12.30
6210.157	O-Ring ¹	2.50
6210.150	inkl. Klingeritdichtung ²	12.30
6210.155	Klingeritd. Ø 18 x 13 x 2 mm	0.40

5 O-Ring zu BA-I im Gehäuse

Art.Nr.		Preis CHF
6210.350	Ø 34 x 2 mm	4.10

6 Kartusche Eingang zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.300		132.–

7 O-Ring zu BA-I zu Kartusche 6210.300

Art.Nr.		Preis CHF
6210.345	Ø 35 x 2.5 mm	4.10

8 Sitzdichtung zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.340	Ø 18 x 26 x 5.5 mm	40.–

9 Rückflussverhinderer zu BA-I ausgangsseitig

Art.Nr.		Preis CHF
6210.310		15.40

AQUABOY 1"

Bauwasserstandrohr, Flüssigkeitskategorien 1 – 4



Abbildung zeigt:
6221.501-34 mit
6221.190

AQUABOY 1"

Bauwasserstandrohr mit Oberteil, optional mit Systemtrenner BA-IMT nach EN1717 und Wasserzähler PMKB DN20 (andere Zähler auf Anfrage)

- Oberteil: Armaturen und Fittings aus Rotguss, Messing und/oder Edelstahl
- Stahlrohr und Fittings verzinkt, Kamlock-Anschluss aus Edelstahl für die einfache Montage und Demontage bei Frostgefahr
- Steigrohr orange mit 2 silber reflektierenden Streifen
- GEKA: mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW W270
- Entleerventil: Guss EWS-Beschichtung nach GSK
- Eingangsseitig 1" IG für den einfachen Anschluss
- Oberteil mit Belüftungsventil
- Abmessungen: Schachtröhre aus PE \varnothing 400 mm, Höhe 1600 mm
Höhe Oberteile ca. 700 – 800 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6221.501-34	4 Gartenventile 1/2" mit Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, mit GEKA, nach DVGW/KTW 1 Wasserzähler PMKB DN20 aus Messing Durchflussleistung Q3: 4m ³ /h	3727.–
6221.501-32	2 Gartenventile 1/2" mit Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, mit GEKA, nach DVGW/KTW 1 Wasserzähler PMKB DN20 aus Messing Durchflussleistung Q3: 4m ³ /h	3189.–
6221.501-24	4 Gartenventile 1/2" mit Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, mit GEKA, nach DVGW/KTW Q3: 4 x 6 m ³ /h	3258.–
6221.501-22	2 Gartenventile 1/2" mit Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, mit GEKA, nach DVGW/KTW Q3: 2 x 6 m ³ /h	2720.–
6221.501-14	4 Gartenventile 1/2" PN16, mit GEKA, DVGW/KTW 1 Wasserzähler PMKB DN20 aus Messing Durchflussleistung Q3: 4m ³ /h	3010.–
6221.500-12	2 Gartenventile 1/2" PN16, mit GEKA, DVGW/KTW 1 Wasserzähler PMKB DN20 aus Messing Durchflussleistung Q3: 4m ³ /h	2829.–
6221.501-04	4 Gartenventile 1/2" PN 16, mit GEKA, DVGW/KTW	2542.–
6221.500-02	2 Gartenventile 1/2" PN 16, mit GEKA, DVGW/KTW	2362.–

Zubehör

zu AQUABOY

Bedieneinheit mit Handrad

Art.Nr.		Preis CHF
6221.190	Höhe ca. 1.0 m	244.–

AQUABOY 2"

Bauwasserstandrohr, Flüssigkeitskategorien 1 – 4



Abbildung zeigt:
6221.502-33 mit
6221.195

AQUABOY 2"

Bauwasserstandrohr mit Oberteil, optional mit Systemtrenner BA nach EN1717 und Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl (andere Zähler auf Anfrage)

- Oberteil: Armaturen aus Rotguss
- Stahlrohr und Fittinge verzinkt, Kamlock-Anschluss aus Edelstahl für einfache Montage und Demontage bei Frostgefahr
- Steigrohr orange mit 2 silber reflektierenden Streifen
- Storz: Edelstahl V4A, mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- GEKA: mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- Entleerventil Guss EWS Beschichtung nach GSK
- Eingangsseitig 2" IG für den einfachen Anschluss
- Oberteil mit Belüftungsventil
- Abmessungen: Schachtröhre aus PE \varnothing 400 mm, Höhe 1600 mm
Höhe Oberteile ca. 750 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6221.502-33	1 Ventil 2" mit Systemtrenner BA DN 50 PN10, nach DVGW und Storz 55 Durchflussleistung Q3: 36m ³ /h 2 Gartenventile 1/2" mit Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, nach DVGW und GEKA Durchflussleistung: Q3 2 x 6m ³ /h 1 Hydrantenzähler RUBIN DN40 Durchflussleistung Q3: 40m ³ /h	5908.–
6221.502-23	1 Ventil 2" mit Systemtrenner BA DN 50 PN10, nach DVGW und Storz 55 Durchflussleistung Q3: 36m ³ /h 2 Gartenventile 1/2" mit Systemtrenner BA-IMT 3/4" PN10, nach DVGW und GEKA Durchflussleistung: Q3 2 x 6m ³ /h	4743.–
6221.502-13	1 Ventil 2" mit Storz 55 2 Gartenventile 1/2" mit GEKA 1 Hydrantenzähler RUBIN DN40 Durchflussleistung Q3: 40m ³ /h	4520.–
6221.502-03	1 Ventil 2" mit Storz 55 2 Gartenventile 1/2" mit GEKA	3354.–

Zubehör

zu AQUABOY

Bedieneinheit mit Handrad

Art.Nr.		Preis CHF
6221.195	Höhe ca. 1.0 m	245.–

FONTANA

Wasserverteiler



FONTANA 1 1/4"

Wasserverteiler mit Gartenventilen

- Armaturen und Anschlüsse aus Rotguss/Messing
- Füllschläuche ø19mm, Länge 330 mm
- Verteilerrohr und Füße aus Edelstahl
- Eingangsseitig mit GEKA und Geradsitzventil, ausgangsseitig mit GEKA und Blindkupplung
- Dichtungen: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Abmessungen: L x B x H ca. 1180 x 580 x 900 mm

Art.Nr.	Preis CHF
6222.232-06 mit 6 Gartenventilen 1/2" PN16	1695.-



Füllschlauch

Ø 19 mm

- Konfektioniert mit Schlauchraccord 3/4" aus Messing

Art.Nr.	Preis CHF
8408.019M Schlauch 33 cm	38.-

FESTIVAL

Wasserverteiler



FESTIVAL

**Wasserverteiler mit 2 oder 4 Gärtenventilen,
optional mit Systemtrenner BA**

- Oberteil: Armaturen und Fittinge aus Rotguss und/oder Edelstahl
- Unterteil: Steigrohr und Fittinge aus Edelstahl, Anschluss mit GEKA, Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- Leitkegel: rot mit 2 silber reflektierenden Streifen
- Abmessungen: L x B x H 440 x 440 x 900 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6220.981-02	mit 2 Gärtenventilen ½" PN16	868.-
6220.982-04	mit 4 Gärtenventilen ½" PN16	1065.-
6220.981-22	mit 2 Gärtenventilen ½" mit 2 Sytemtrennern PN10	1225.-
6220.981-44	mit 4 Gärtenventilen ½" mit 4 Sytemtrennern PN10	1721.-



Beschwerungsring 300° verzinkt zu FESTIVAL

18 kg, Ø 390 x 310 mm, H = 60 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6200.615	zu FESTIVAL	461.-



Hering verzinkt zu FESTIVAL

Ø 16 mm, L = 550 mm

Art.Nr.		Preis CHF pro Stk.
6200.620	pro Stück	44.10

CALVIN

Wasserverteiler



CALVIN

Notwasser-Bezugsstelle mit 4 Gartenventilen

- Oberteil: Armaturen und Fittinge aus Rotguss und Edelstahl
- Füllschläuche ø19mm, Länge 330mm
- Stahlrohr und Fittinge verzinkt, Kamlock aus Edelstahl für einfache Montage
- Steigrohr orange mit 2 silber reflektierenden Streifen
- Unterteil: Anschlüsse mit GEKA, ausgangsseitig mit Kugelhahn
- PE-Platte auf 4 Standfüßen, für bis zu 4 Wasserbehälter
- Abmessungen: L x B x H 500 x 500 x 900 mm

Art.Nr.	Preis CHF
6222.201-04 mit 4 Gartenventilen ½" PN16	1121.-

LOGI-BOX

Transport- und Lagerbox

- Europalette mit Rahmen, Deckel und Einteilung
- Abmessung: L x B x H 1200 x 800 x 770 mm

Art.Nr.	Preis CHF
6222.900 für 5 CALVIN	800.-

Mehrfachversorgung in grosser Zahl – einfach und schnell aufgebaut, einsatzbereit innert kürzester Zeit



Einzelteile bereit



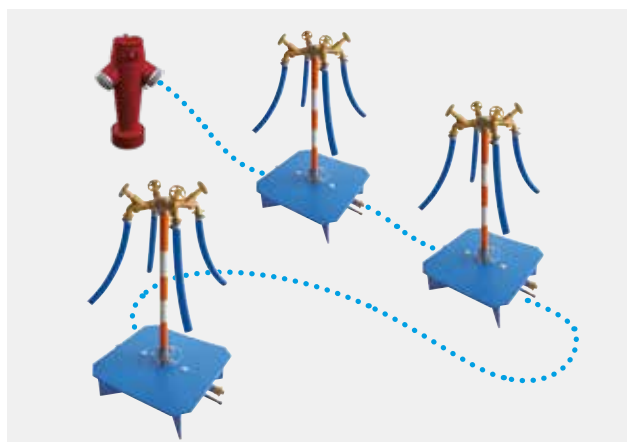
Oberteil aufstecken



Wasserzufuhr anschliessen



Füllschläuche anschliessen



Geeignet für Mehrfach-Bezugsstellen dank Trennhähnen

MAG-FLUX

Mobiles Durchflussmessgerät



MAG-FLUX

**Mobiles Durchflussmessgerät DN80
mit Temperaturmessung**

inkl. Anschluss für Trübungsmessung*

- Messung von:
 - Durchfluss 0 bis 3619 l/min.
 - Druck 0 bis 16 bar
- Temperaturmessung im Bereich +1 °C bis 40 °C
- Keine beweglichen Teile
- Freier Durchfluss (kein Druckverlust)
- Datenspeicher für 2 Mio. Messwerte
- 5-Punkte Kalibrierzeugnis
- Datenübertragung mittels Bluetooth
- 5 Zoll LCD-Anzeige, beleuchtetes Display (240 x 128 Pixel)
- Grosse Standsicherheit
- Messgenauigkeit 0.5 % vom Messwert (Durchfluss)
- Anschluss Storz 75 Alu, drehbar
- Schutzklasse IP54
- Akkubetrieb mind. 12 h
- Abmessungen: L x B x H 560 x 250 x 330 mm
- Gewicht: 17 kg

Art.Nr.		Preis CHF
6510.080TU	MAG-FLUX DN80 TU	7005.–
6510.508	Schieber aus Messing, metallisch dichtend, DN80 mit 2 Storz 75 Alu, mit Handrad	244.–
8414.055	Storzreduktion aus Aluminium 75 x 55	61.50
*6510.208	Trübungsmessgerät zu 6510.080TU inkl. Verbindungsschlauch und -kabel	Liefertermin und Preis auf Anfrage

Weitere Dimensionen und Ausführungen auf Anfrage.

Fachgerechtes Spülen und Leistungsmessung mit MAG-FLUX DN80



SONENT

Druckvernichter



SONENT Druckvernichter

mit Alu-Storz 75 drehbar

- Gehäuse aus Edelstahl mit Handgriff
- L x B x H 485 x 240 x 270 mm
- Durchfluss bis ca. 3000 l/min.

Art.Nr.	Preis CHF
6223.100 SONENT Druckvernichter	633.-

Desinfektionsbox

und Desinfektionsmittel-Kanister



Desinfektionsbox und Desinfektionsmittel-Kanister

für die einfache Desinfektion von Trinkwasserleitungen und Trinkwasserschläuchen

- Masse: Höhe 850 mm (Griff nicht ausgezogen), Breite 600 mm, Tiefe 630 mm
- Gesamtgewicht 20 kg (bei leerem Kanister)
- Betriebsdruck 3 bis 6 bar
- Abschliessbare, manipulationssichere Verschlüsse
- Hauptwasseranschluss mit GEKA-Kupplung
- Mobil und leicht zu transportieren
- Inhalt der Desinfektionsbox: Probeentnahmeverrichtung, Hauptwasseranschluss mit GEKA-Kupplung, Einstelleinheit der Dosierpumpe, Werkzeugkiste mit Zubehör, Bypass-Schalter der Dosierpumpe, Dosierpumpe, Quickturn Absperrventil, Schlauchanschluss der Dosierpumpe, Leerkarister
- Desinfektionsmittel-Kanister: enthält 20 Liter Desinfektionsmittel; erfüllt die DIN EN 901; ohne Alkohol, ohne Aldehyde, ohne Farb- und Duftstoffe, geruchshemmend

Art.Nr.	Preis CHF
6500.001 Desinfektionsbox	5822.-
6500.005 Desinfektionsmittel-Kanister	82.-

Zubehör



AGRADRINK-Trinkwasserschlauch

Ø 19 x 27 mm und Ø 25 x 34 mm, PN20, Konformitätsbestätigung HyCert – Hygiene-Zertifikat

- Blau, stoffgemustert, EPDM-Qualität
- Abrieb-, ozon- und witterungsbeständig
- Betriebstemperatur -20 °C bis +100 °C
- Rollenlänge: 40 m

Art.Nr.			Preis CHF
8405.519	AGRADRINK Ø 19 x 27 mm	pro m	24.50
8402.130	Geka-Plus XK Ø 19 x 27 mm	pro Stk.	28.80
8405.525	AGRADRINK Ø 25 x 34 mm	pro m	29.50
8402.135	Geka-Plus XK Ø 25 x 34 mm	pro Stk.	31.20
8405.200	Montage für Geka-Plus XK Ø 19 x 27 mm / Ø 25 x 34 mm	pro Stk.	13.40



PU-Trinkwasserschlauch

Ø 52 mm und Ø 76 mm,
nach KTW und DVGW W270, PN16

- PU-Trinkwasserschlauch blau, gewebearmiert
- Konfektioniert mit Storz drehbar inkl. Einbindung V4A
- Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270

Art.Nr.			Preis CHF
6225.502	PU-Schlauch Ø 52 mm à 2 m	pro Stk.	256.–
6225.503	PU-Schlauch Ø 52 mm à 3 m	pro Stk.	279.–
6225.505	PU-Schlauch Ø 52 mm à 5 m	pro Stk.	325.–
6225.507	PU-Schlauch Ø 52 mm à 7 m	pro Stk.	385.–
6225.510	PU-Schlauch Ø 52 mm à 10 m	pro Stk.	441.–
6225.520	PU-Schlauch Ø 52 mm à 20 m	pro Stk.	673.–
6225.702	PU-Schlauch Ø 76 mm à 2 m	pro Stk.	397.–
6225.703	PU-Schlauch Ø 76 mm à 3 m	pro Stk.	431.–
6225.705	PU-Schlauch Ø 76 mm à 5 m	pro Stk.	499.–
6225.707	PU-Schlauch Ø 76 mm à 7 m	pro Stk.	593.–
6225.710	PU-Schlauch Ø 76 mm à 10 m	pro Stk.	669.–
6225.720	PU-Schlauch Ø 76 mm à 20 m	pro Stk.	1010.–



Schlauchbrücke mit zwei Kanälen

für Schläuche bis Ø 75 mm

Art.Nr.	Abmessung L x B x H	Preis CHF
6225.300	845 x 300 x 90 mm	94.90

Zubehör



Storz Festkupplungen V4A

Art.Nr.		Preis CHF
6200.415	Storz 55 x 2" AG	84.90
6200.420	Storz 55 x 2" IG	84.90
6200.425	Storz 75 x 2" AG	179.–
6200.430	Storz 75 x 2" IG	164.–
6200.403	Storz 55 x 2" IG mit Grobsieb	126.–
6200.413	Storz 75 x 2" IG mit Grobsieb	219.–

Storzkupplungen V4A drehbar

Art.Nr.		Preis CHF
6200.432	Storz 55 x 1" IG mit Grobsieb	361.–
6200.435	Storz 55 x 2" AG	141.–
6200.440	Storz 55 x 2" IG	174.–
6200.445	Storz 75 x 2" AG	341.–
6200.450	Storz 75 x 2" IG	322.–

Storzkupplungen V4A drehbar mit Sperrklinke, mit Grobsieb

Art.Nr.		Preis CHF
6200.401	Storz 55 x 2" IG mit Grobsieb	249.–
6200.411	Storz 75 x 2" IG mit Grobsieb	359.–

Storzkupplungen V4A drehbar mit Arretierung, mit Sperrklinke

Art.Nr.		Preis CHF
6200.400	Storz 55 x 2" IG	274.–
6200.410	Storz 75 x 2" IG	274.–

Storz Reduktion V4A drehbar

Art.Nr.		Preis CHF
6200.390	Storz 75 x 55	324.–

Zubehör



Storz Blindkupplung V4A mit Kette und S-Haken

Art.Nr.		Preis CHF
6200.444	Storz 55	106.-
6200.449	Storz 75	157.-



Haltescheibe aus Kunststoff mit Kette und S-Haken V4A

Art.Nr.		Preis CHF
6200.455	Storz 55	24.60
6200.457	Storz 75	24.90



Schauglas Storz Alu, ausgangsseitig drehbar, PN16

Art.Nr.		Preis CHF
6227.105	Sichtbare Länge 250 mm, Storz 55/55	356.-
6227.125	Sichtbare Länge 250 mm, Storz 75/75	427.-



Storz Kupplungsschlüssel

Art.Nr.		Preis CHF
6200.460	Storz 55 + 75	14.10

VARIO

Schieberschlüssel für Armaturen



VARIO Schieberschlüssel

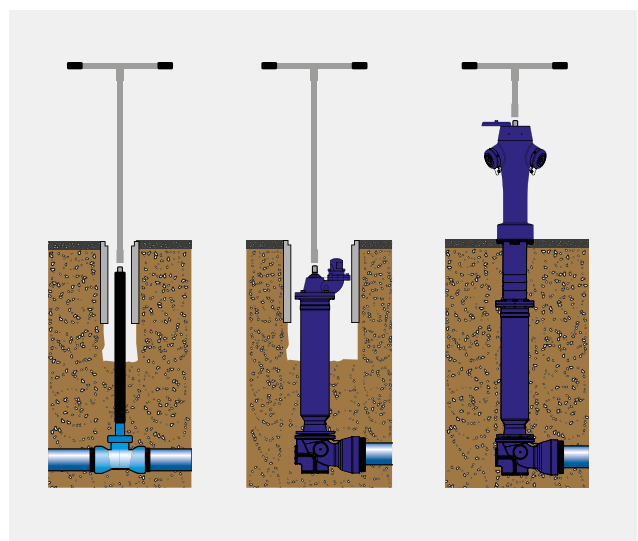
Komplettes Set mit Aufsatz 22/22 mm und 2 x 4 Einstellungen

- Verstellbarer Schieberschlüssel mit Teleskopstange und ausziehbaren Quergriffen
- Aufsatz Typ D: 4-kant 22/22 mm (Tiefe: 47mm)
- Strassenkappenhammer
- Tragtasche

Art.Nr.		Preis CHF
8600.003	Höhe 93–153 cm, Breite 69–89 cm	1295.–



Der Schieberschlüssel ist komplett zerlegbar.
Weiteres Zubehör auf Anfrage.



VARIO Schieberschlüssel für alle Anwendungen.

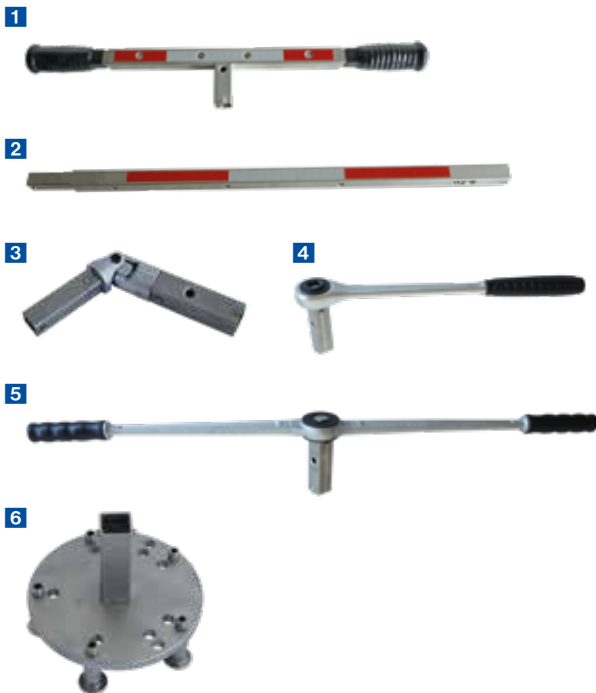
VARIO

Zubehör zu Schieberschlüssel



Aufsätze zu VARIO

Art.Nr.		Preis CHF
1 8600.050	Typ D, 22/22 mm, Tiefe 47 mm	125.–
2 8600.060	Typ L, 28/28 mm, Tiefe 45 mm	121.–
3 8600.055	Typ X, 32/32 mm, Tiefe 48 mm	132.–

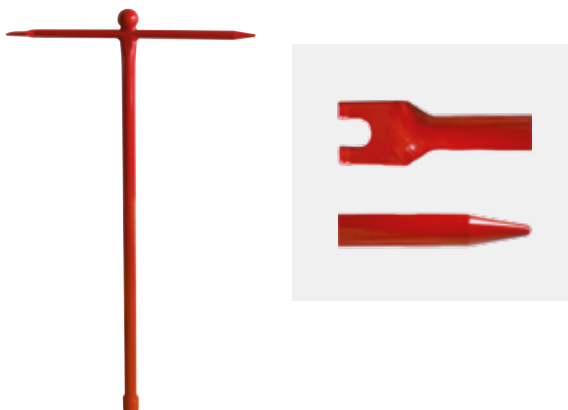


Ersatz-/Einzelteile zu VARIO

Art.Nr.		Preis CHF
1 8600.040	Quergriffe ausziehbar	564.–
2 8600.070	Teleskopstange	287.–
3 8600.010	Kupplungs-Kreuzgelenk	407.–
4 8600.025	Knarre einseitig (inkl. Adapter)	384.–
5 8600.020	Knarre doppelseitig (inkl. Adapter)	892.–
6 8600.030	Handradadapter mit 5 Wechselbolzen für Handräder mit 3 und 5 Speichen	685.–

HEINIS

Schieberschlüssel



HEINIS Schieberschlüssel

mit 4-kant 20 mm, konisch

- Mit Aussparung (Abdeckungen mit Nagel)
- Mit Spitz (Abdeckungen mit Pickelloch)

Art.Nr.		Preis CHF
8600.000	Höhe ca. 110 cm, Breite ca. 59 cm	558.–

Bestimmung der Flüssigkeitskategorien

Wasser für den menschlichen Gebrauch

Kategorie

Trinkwasser	1
Stagnationswasser ^a	2
Gekühltes Wasser	2
Heisses Wasser im Sanitärbereich	2
Dampf (in Kontakt mit Lebensmitteln, frei von Additiven)	2
Behandeltes Trinkwasser ^b	2

Wasser mit Additiven oder in Kontakt mit flüssigen oder festen Stoffen, andere als die Kategorie 1

Kategorie

Enthärtetes Wasser nicht zum menschlichen Gebrauch bestimmt	3 / 4 ^c
Wasser und Korrosionsschutzmittel nicht für den menschlichen Gebrauch bestimmt	3 / 4 ^c
Wasser und Frostschutzmittel	3 / 4 ^c
Wasser und Algizide	3 / 4 ^c
Trinkwasser und flüssige Lebensmittel (Fruchtsaft, Kaffee, Alkoholfreies, Suppen)	2
Trinkwasser und feste Lebensmittel	2
Trinkwasser und alkoholische Getränke	2
Wasser und Waschmittel	3 / 4 ^c
Wasser und oberflächenaktive Stoffe	3 / 4 ^c
Wasser und Desinfektionsmittel nicht für den menschlichen Gebrauch bestimmt	3 / 4 ^c
Wasser und Detergenzien	3 / 4 ^c
Wasser und Kühlmittel	3 / 4 ^c

Trinkwasser für anderen Gebrauch

Kategorie

Kochen von Lebensmitteln	2
Waschen von Früchten und Gemüse (Lebensmittel-Betriebe)	3 / 5 ^d
Vorwaschen und Waschen von Geschirr und Küchengeräten	5
Spülwasser für Geschirr und Küchengeräte	3
Heizungswasser ohne Additive	3
Abwasser	5
Wasser aus Körperreinigung	5
Spülkastenwasser	3
WC-Wasser	5
Wasser für Tiertränken	5
Schwimmbekkenwasser	5
Waschmaschinenwasser	5
Steriles Wasser	2
Entmineralisiertes Wasser	2

^a Manche Stoffe können das Risiko erhöhen (Temperatur, Werkstoffe, ...)

^b Behandeltes Trinkwasser innerhalb von Gebäuden (ausgenommen das Gerät)

^c Die Abgrenzung zwischen Kategorie 3 und 4 ist prinzipiell LD 50 = 200 mg/kg Körpergewicht gemäss EU Richtlinie 93/21 EEC vom 27. April 1993

^d Kategorie 5 für Vorwasch- und Waschwasser, Kategorie 3 für das Spülwasser

Schutzmatrix der Schutzeinrichtungen und der zugeordneten Flüssigkeitskategorien

Sicherungseinrichtung		Flüssigkeitskategorie				
		1	2	3	4	5
AA	Ungehinderter freier Auslauf	●	●	●	●	●
AB	Freier Auslauf mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt)	●	●	●	●	●
AC	Freier Auslauf mit belüftetem Tauchrohr und Überlauf, Mitlauf	●	●	●	●	●
AD	Freier Auslauf mit Injektor	●	●	●	●	●
AF	Freier Auslauf mit kreisförmigem Überlauf (eingeschränkt)	●	●	●	●	●
AG	Freier Auslauf mit Überlauf durch Versuch mit Unterdruckprüfung bestätigt	●	●	●	●	●
BA	Systemtrenngerät mit kontrollierbarer Mitteldruckzone	●	●	●	●	●
CA	Systemtrenngerät mit unterschiedlichen, nicht kontrollierbaren Druckzonen	●	●	●	●	●
DA	Rohrbelüfter in Durchgangsform	●	●	●	●	●
DB	Rohrunterbrecher Typ A2 mit beweglichen Teilen	●	●	●	●	●
DC	Rohrunterbrecher Typ A1 mit ständiger Verbindung zur Atmosphäre	●	●	●	●	●
EA	Kontrollierbarer Rückflussverhinderer	●	●	●	●	●
EB	Nicht kontrollierbarer Rückflussverhinderer	Nur für bestimmten häuslichen Gebrauch				
HB	Rohrlüfter für Schlauchanschlüsse	●	●	●	●	●
HC	Automatischer Umsteller	Nur für bestimmten häuslichen Gebrauch				
HD	Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse, kombiniert mit Rückflussverhinderer (Armaturenkombination)	●	●	●	●	●
LA	Druckbeaufschlagter Rohrbelüfter	●	●	●	●	●
LB	Druckbeaufschlagter Belüfter, kombiniert mit nachgeschaltetem Rückflussverhinderer	●	●	●	●	●

Einrichtungen mit atmosphärischer Belüftung (z.B. AA, BA, CA...) dürfen nicht eingebaut werden, wenn die Gefahr einer Überflutung besteht.

- deckt das Risiko ab
- deckt das Risiko nur ab, wenn $p = atm$
- deckt das Risiko nicht ab
- trifft nicht zu

Quelle SVGW W3 / E1 / 2013

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Allgemeine Verbindlichkeit

Für die Lieferungen der Aquaform AG sind ausschliesslich die nachstehenden Verkaufs- und Lieferbedingungen massgebend. Abweichungen hiervon bedürfen der ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung der Aquaform AG vor der Vornahme der Lieferung. Mit der Bestellung verpflichtet sich der Besteller, die nachfolgenden Bedingungen vollumfänglich einzuhalten sofern nicht schriftlich besondere davon abweichende individuelle Vereinbarungen getroffen worden sind. Technische Änderungen seitens der Aquaform AG bleiben stets vorbehalten.

2. Preise

Alle Preise verstehen sich netto in Schweizer Franken ab Lager Aquaform AG exkl. Mehrwertsteuer, LSVA und Transportkosten. Die Lieferungen erfolgen franko Haus ab Lager Aquaform AG. Bei einem Fakturawert von weniger als CHF 3'000.– netto verrechnet die Aquaform AG Fracht-, Porto- und Verpackungskosten. Kosten für Expresssendungen werden stets zusätzlich fakturiert. Preisanpassungen bleiben vorbehalten.

3. Zahlungsbedingungen

Die Rechnungen der Aquaform AG sind ab Fakturadatum innert 30 Tagen rein netto und ohne Abzüge zu bezahlen. Gerät der Besteller mit der Zahlung in Verzug, ist die Aquaform AG ohne vorherige Mahnung zur Erhebung eines Verzugszinses von 5% ab Fälligkeit der ausstehenden Zahlung berechtigt. Die Aquaform AG ist bei Zahlungsverzug des Bestellers überdies berechtigt, ohne weiteres vom Vertrag zurückzutreten und/oder für weitere Leistungen eine Vorauszahlung oder anderweitige Sicherstellung zu verlangen. Weitere Schadenersatzansprüche der Aquaform AG bleiben ausdrücklich vorbehalten. Die Zurückhaltung oder Kürzung von Zahlungen wegen Beanstandungen, behaupteten Mängeln oder Gewährleistungsansprüchen sowie die Verrechnung mit Gegenforderungen ist ausdrücklich ausgeschlossen.

4. Übergang von Nutzen und Gefahr

Nutzen und Gefahr gehen auch bei Frankolieferungen auf den Besteller über, wenn die Ware das Werk verlässt. Wird der Versand aus Gründen, welche nicht von der Aquaform AG zu vertreten sind, verzögert oder verunmöglicht, ist die Aquaform AG berechtigt, die Ware auf Rechnung und Gefahr des Bestellers bei der Aquaform AG oder bei einem Dritten einzulagern.

5. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Aquaform AG. Die Aquaform AG ist berechtigt, auf eigene Kosten die Eintragung des Eigentumsvorbehalts in amtlichen Registern vorzunehmen und alle diesbezüglichen Formalitäten zu erfüllen. Soweit erforderlich, verpflichtet sich der Besteller gegenüber der Aquaform AG die seinerseits erforderlichen Vorkehrungen auf erstes Verlangen der Aquaform AG vorzunehmen.

6. Lieferfristen

Die Angabe von Lieferfristen erfolgt nach bestem Wissen, aber ohne jede Gewähr. Die vereinbarte Lieferfrist beginnt nicht zu laufen oder wird angemessen verlängert, wenn sich Lieferanten der Aquaform AG im Lieferverzug befinden oder wenn ohne ein Verschulden der Aquaform AG Ereignisse irgendwelcher Art eintreten, die den geordneten Fortgang der Arbeiten zur Ausführung des Auftrages beeinträchtigen oder wenn Fälle höherer Gewalt eintreten. Geht die Nichteinhaltung eines Liefertermins nicht auf ein ausschliessliches Verschulden der Aquaform AG zurück, erwächst dem Besteller hieraus weder ein Recht zum Vertragsrücktritt noch Anspruch auf Schadenersatz.

7. Prüfung und Mitteilung von Beanstandungen

Der Besteller hat die Lieferung innerhalb von 8 Tagen nach Erhalt zu prüfen und dabei festgestellte Mängel der Aquaform AG umgehend schriftlich mitzuteilen. Spätere, aber innerhalb der Garantiefrist festgestellte Mängel sind umgehend zu melden.

8. Gewährleistung

Die Aquaform AG garantiert dem Besteller, dass die gelieferten Produkte keine Material- oder Fabrikationsfehler aufweisen. Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind insbesondere Verschleisssteile, Schäden infolge normaler Abnutzung oder mangelhaften Unterhalts, Missachtung von Betriebsvorschriften, übermässiger Beanspruchung oder unsachgemässe Eingriffe des Bestellers oder von Dritten. Ebenso ausgeschlossen ist die Gewährleistung für Mängel, die durch nicht fachmännische Installation und Inbetriebnahme verursacht wurden und/oder die darauf zurückgehen, dass von der Aquaform AG nach Eingang der Mängelrüge erteilte Weisungen (z.B. sofortige Stilllegung) nicht befolgt wurden. Die Gewährleistungsfrist beträgt für alle von der Aquaform AG hergestellten Trinkwasserprodukte mit der Kennzeichnung Aquaform AG fünf Jahre. Für alle anderen von der Aquaform AG gelieferten Produkte im Wiederverkauf gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen des Herstellers. Die Aquaform AG haftet nicht für diese Produkte. Die Gewährleistungsfrist beginnt mit der Auslieferung des Produktes ab Werk zu laufen. Im Übrigen gelten die Bestimmungen des Schweizerischen Obligationenrechts. Für Mängel, die unter vorstehende Gewährleistungsbestimmungen fallen, leistet die Aquaform AG nach eigenem Ermessen entweder kostenlose Reparatur oder Ersatz der fehlerhaften Teile. Die Aquaform AG trägt nur diejenigen Kosten, die ihr bei Reparatur oder Ersatz selbst angefallen wären. Bei Schadenbehebung durch einen Dritten gehen alle daraus resultierenden Mehrkosten zu Lasten des Bestellers. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Schadenersatzansprüche, werden ausdrücklich wegbedungen. Bei unterlassener Druckprüfung behält sich die Aquaform AG eine Einschränkung der Gewährleistung vor.

9. Ausschluss weiterer Haftungen der Aquaform AG

Alle Ansprüche des Bestellers, gleichgültig aus welchem Rechtsgrund sie gestellt werden, sind in diesen Bedingungen abschliessend geregelt. Insbesondere sind alle nicht ausdrücklich genannten Ansprüche des Bestellers auf Schadenersatz, Minderung, Aufhebung des Vertrags (inklusive Irrtum) oder Rücktritt vom Vertrag ausgeschlossen. In keinem Fall bestehen Ansprüche des Bestellers auf Ersatz von Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, wie namentlich Produktionsausfall, Nutzungsverluste, Verlust von Aufträgen, entgangener Gewinn sowie von anderen mittelbaren oder unmittelbaren Schäden. Dieser Haftungsausschluss gilt nicht für rechtswidrige Absicht oder grobe Fahrlässigkeit der Aquaform AG, jedoch gilt er auch für rechtswidrige Absicht oder grobe Fahrlässigkeit von Hilfspersonen. Im Übrigen gilt dieser Haftungsausschluss nicht, soweit ihm zwingendes Recht entgegensteht.

10. Produkthaftung

Die Bestimmungen des Produkthaftungsgesetzes (PrHG) bleiben vorbehalten.

11. Rücksendungen

Rücksendungen, die nicht auf vertragswidriges Verhalten der Aquaform AG zurückzuführen sind, bedürfen der vorgängigen schriftlichen Zustimmung der Aquaform AG. Die Ware (inkl. Verpackung) muss in einwandfreiem Zustand bei der Aquaform AG eingehen. Für Rücksendungen wird dem Besteller eine pauschale Umtriebsgebühr von mindestens 15% des Fakturbetrages belastet. Sollte die Rücksendung nicht in einwandfreiem Zustand (Material und Verpackung) bei der Aquaform AG eingehen, wird keine oder eine verminderte Rückvergütung gewährleistet. Kundenspezifische Sonderanfertigungen sowie PE-Formstücke sind generell von der Möglichkeit einer Rücksendung ausgeschlossen.

12. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

Ausschliesslicher Gerichtsstand ist, ungeachtet des Wohn- oder Geschäftssitzes der Parteien, 4144 Arlesheim/BL, Schweiz.

Stand 01/2022

Preisliste
Reparatur- und Mehrbereichskupplungen

The image shows a collage of three price list pages from Aquaform. The top page is for DN 30-200 PN16, the middle for DN 60-200 PN16, and the bottom for DN 175-300 PN16. Each page features a technical drawing of a blue HymaxGrip® flange multi-area coupling, a table of specifications (including dimensions, materials, and prices), and the Aquaform logo. A blue circular callout with white text says "Download auf aquaform.ch".

Unsere technischen Berater

Es freut uns, Sie bei der Wahl unserer Produkte im Bereich der Trinkwasser- und Notwasserversorgung unterstützen zu dürfen.

Aquaform AG bietet Ihnen auf diesem Gebiet ein ausgereiftes Sortiment an Systemtrennern, Rückflussverhinderern, Fertigbauteilen, Wasserverteilern und weiteren Produkten an.

Wir helfen Ihnen, das Trinkwasser in Ihrer Gemeinde zu schützen und die Notwasserversorgung zu gewährleisten. Lassen Sie sich von unseren kompetenten Aussendienstmitarbeitern beraten.

