



Preisliste 2019

Sicherungsarmaturen für die
Trinkwasserversorgung



Inhalt

Funktionen

Funktionen Systemtrenner	4
Funktionen Rückflussverhinderer	5

Fertigbauteile – Wasserentnahme ab Hydrant

LAUSANNE PE-Box mit Hydrantenzähler, Systemtrenner und Geradsitzventil 2"	6
ARBON Hydrantenzähler mit Systemtrenner	6
DAVOS Systemtrenner	6
STABIO Hydrantenzähler	6
CERVO Armatur mit Wasserzähler, 2 Systemtrenner	7
GALLO Armatur mit Wasserzähler, Storz und Systemtrenner	7
VOLPE Armatur mit Storz und Systemtrenner	7

Systemtrenner BA

Systemtrenner Typ BA-IMT	8
Systemtrenner Typ BA-VO	8
Systemtrenner Typ BA-F1	8

Fertigbauteile – Wasserentnahme ab Hydrant

MARTINA Hydrantenzähler Rubin DN 40 aus Edelstahl mit Kegelmembran-Rückflussverhinderer aus Edelstahl	9
---	---

KM-Rückflussverhinderer EA

KM-Rückflussverhinderer DN40	9
KM-Rückflussverhinderer DN80	9

Zubehör

Halterung für Hydrantenzähler RUBIN	10
Trinkwasserschlauch Ø 52 mm und Ø 76 mm	10
Schlauchbrücke mit zwei Kanälen	10
Schauglas	10
Storz Kupplungsschlüssel	10
PE-Schutz für Wasserzähler PMKB an Armatur CERVO	11
PE-Schutz für Wasserzähler PMK an Armatur GALLO	11
Entleerungsventil für CERVO, GALLO, VOLPE	11
Trinkwasserschlauch Ø 19 mm	11

Bauwasserstandrohr

Ventilkonfigurationen AQUABOY	12
AQUABOY	13
Zubehör zu AQUABOY	13

Wasserverteiler

FESTIVAL	14
Ventilkonfigurationen FESTIVAL	14
Zubehör zu FESTIVAL	15

Storzkupplungen und Zubehör

Storz Festkupplungen V4A	16
Storzkupplungen V4A drehbar	16
Storz Reduktion V4A drehbar mit Sperrklinke	16
Storzkupplungen V4A drehbar mit Arretierung / mit Sperrklinke	16
Storz Reduktion V4A drehbar	16
Storzkupplung V4A mit Schlauchstutzen, drehbar	17
Klemmring aus Alu 3-teilig, zu PU-Schlauch	17
Haltescheibe aus Kunststoff mit Kette und S-Haken V4A	17
Steckschloss zu Endkappe aus Kunststoff	17
Storz Blindkupplung V4 mit Kette und S-Haken A	17

Prüfung und Revision von Systemtrennern BA

Prüfung Systemtrenner Typ BA-IMT/BA-I	18
Prüfung Systemtrenner Typ BA-VO	18
Prüfung Systemtrenner Typ BA-F1	18
Prüfkofferset für Systemtrenner BA	19
Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA-IMT/BA-I	19
Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA-VO	19

Ersatzteile

zu Systemtrenner Typ BA-VO	20
zu Systemtrenner Typ BA-IMT	21
zu Systemtrenner Typ Typ BA-I	22

Schieberschlüssel

Schieberschlüssel HEINIS	23
Schieberschlüssel VARIO	23

Tabellen

Bestimmung der Flüssigkeitskategorien	24
Schutzmatrix der Schutzeinrichtungen und der zugeordneten Flüssigkeitskategorien	25

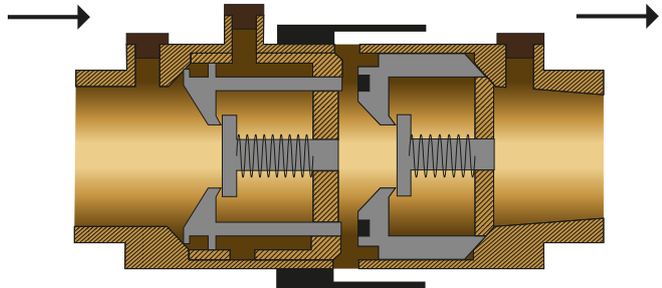
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	26
--	----

Funktionen

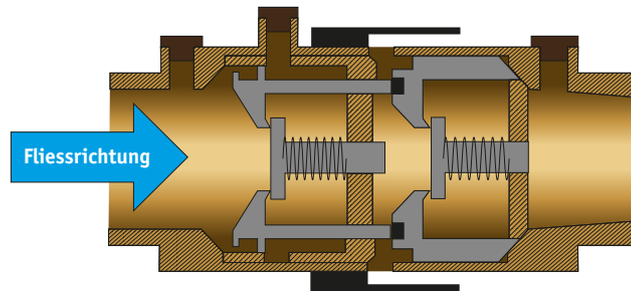
Systemtrenner BA



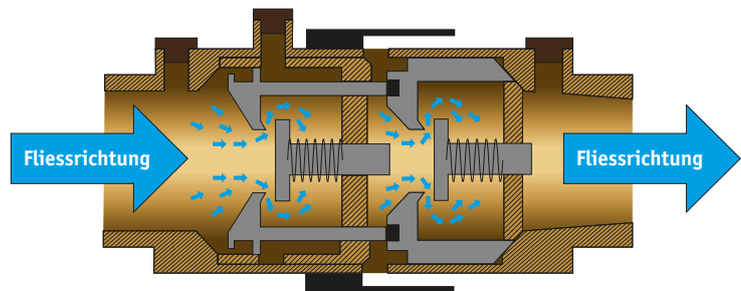
in drucklosem Zustand



unter Betriebsdruck bei nulldurchfluss

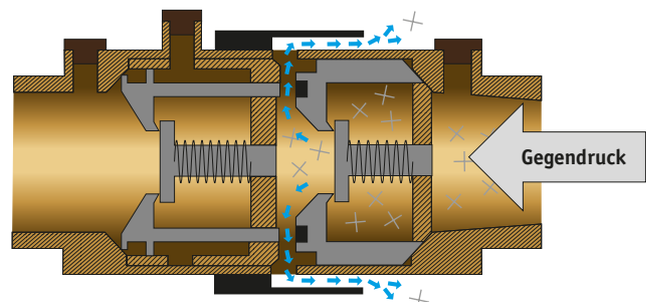


in Durchfluss-Stellung



bei Gegendruck

verhindert ein Rückfließen



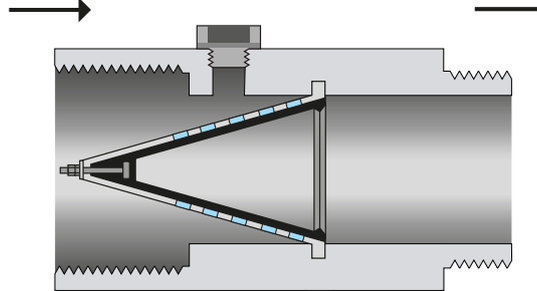
Bestimmung des Einsatzbereiches siehe **Seiten 24 und 25**.

Funktionen

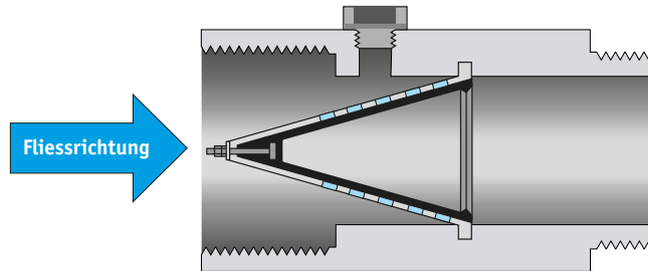
Rückflussverhinderer EA



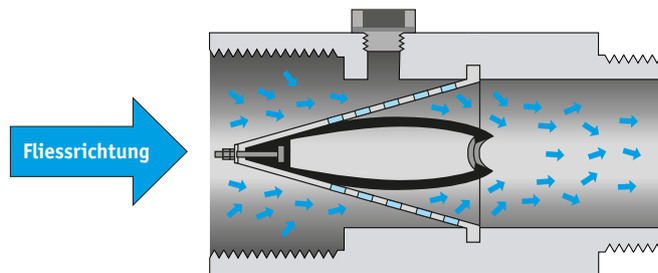
in drucklosem Zustand



unter Betriebsdruck bei nulldurchfluss

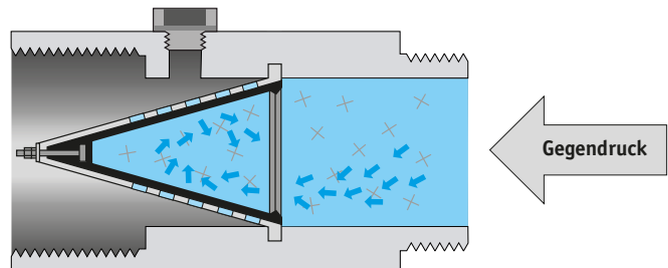


in Durchfluss-Stellung



bei Gegendruck

verhindert ein Rückfließen



Bestimmung des Einsatzbereiches siehe **Seiten 24 und 25**.

Fertigbauteile für Wasserentnahme ab Hydrant



mit individuellem Firmenlogo lieferbar



LAUSANNE

PE-Box mit Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl, Systemtrenner BA-V0 und Geradsitzventil 2"

- Armaturen und Fittinge: Rotguss
- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseit. drehbar, Sperrklinke, Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA-V0 nach DVGW, 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	3624.–
6220.205	DN40 mit Storz 75/55	630 mm	3754.–

ARBON

Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl mit Systemtrenner BA-V0

- Armaturen und Fittinge: Rotguss
- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseit. drehbar, Sperrklinke, Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA-V0 nach DVGW, PN10
- Durchflussleistung: Q3 36 m³/h

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.170	DN40 mit Storz 55/55	500 mm	2570.–
6220.180	DN40 mit Storz 75/55	450 mm	2699.–

DAVOS

Systemtrenner BA-V0

- Storz: Edelstahl V4A, eingangsseitig mit Grobsieb
- Dichtung: für Trinkwasser nach KTW und DVGW W270
- Systemtrenner BA-V0 nach DVGW, PN10
- Durchflussleistung: Q3 36 m³/h

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.100	DN40 mit Storz 55/55	250 mm	1040.–
6220.110	DN40 mit Storz 75/55	250 mm	1128.–

STABIO

Hydrantenzähler RUBIN DN40 aus Edelstahl

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

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.150	DN40 mit Storz 55/55	320 mm	1807.–
6220.160	DN40 mit Storz 75/55	270 mm	1938.–

Fertigbauteile

für Wasserentnahme ab Hydrant



CERVO

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

- Armaturen und Fittinge: Rotguss
- 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 nach DVGW, PN10
- 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	1503.–
6220.330	DN20 mit Storz 75	1522.–



GALLO

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

- Armaturen und Fittinge: Rotguss
- 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 nach DVGW, PN10
- Geradsitzventil 1"
- Durchflussleistung: Q3 4 m³/h, Länge 490 mm

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6220.957	DN20 mit Storz 55 und GEKA	966.–



VOLPE

Armatur mit Storz und Systemtrenner BA-IMT

- Armaturen und Fittinge: Rotguss
- 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 nach DVGW, PN10
- Geradsitzventil 1"
- Durchflussleistung: Q3 6 m³/h, Länge 265 mm

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6220.955	DN20 mit Storz 55 und GEKA	631.–

Systemtrenner BA



Systemtrenner Typ BA-IMT

Q3 6 m³/h PN10 mit integriertem Sieb

- für Trinkwasser
- Länge 123 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6200.327	¾" IG – ¾" AG	144.–
6200.333	1" IG – ¾" AG	144.–



Systemtrenner Typ BA-V0

Q3 36 m³/h PN10

- für Trinkwasser
- Länge 200 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6200.255	2" AG – AG Edelstahl	762.–
6200.254	2" IG – AG Edelstahl	762.–
6200.250	2" AG – AG Messing (solange Vorrat)	762.–
6200.252	2" IG – AG Messing (solange Vorrat)	762.–



Systemtrenner Typ BA-F1

Q3 61 m³/h PN16

- Storz und Gehäuse: aus Aluminium, eingangsseitig drehbar, optional mit Grobsieb
- Durchflussleistung bei 1.5 bar: 1016 l/min.
- Länge 180 mm
- nicht geeignet für Trinkwasser

Art.Nr.		Preis CHF
6200.275	Storz 75/75	1222.–
6200.276	Storz 75/75 mit Grobsieb	1256.–

Fertigbauteile

für Wasserentnahme ab Hydrant



MARTINA

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

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

Art.Nr.	DN	Länge	Preis CHF
6220.220	DN40 mit Storz 55/55	420 mm	2147.–
6220.230	DN40 mit Storz 75/55	370 mm	2277.–

KM-Rückflussverhinderer EA



Kegelmembran-Rückflussverhinderer 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	366.–



Kegelmembran-Rückflussverhinderer mit Belüftung, mit Storz 75, PN10

- Kegelträger/Steinfang aus Edelstahl V4A
- Storz 75 Kupplung aus Aluminium
- bleifreies Messinggehäuse mit Kennzeichnung der Fließrichtung
- Durchflussleistung bei 1.5 bar: 2300 l/min. (138 m³/h)
- 3 Belüftungsventile
- Storz 75 Kupplung aus Aluminium, Ausgang rot gekennzeichnet
- Kegelmembran aus Silikon
- Länge 160 mm
- mit Prüfstopfen

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6250.075	80/3"	766.–

Zubehör

Fertigbauteile LAUSANNE, ARBON, DAVOS, STABIO, MARTINA



Halterung für Hydrantenzähler RUBIN aus Edelstahl

Art.Nr.	Preis CHF
6200.529	122.–



Trinkwasserschlauch

Ø 52 mm und Ø 76 mm

- PU-Schlauch blau: gewebearmiert, nach KTW und DVGW W270
- konfektioniert mit Storz aus Edelstahl V4A drehbar
- Dichtung: für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270

Art.Nr.			Preis CHF
6225.052	PU-Schlauch Ø 52 mm	pro m	23.–
6225.075	PU-Schlauch Ø 76 mm	pro m	29.–
6200.452MA	Storz 55, montiert	pro Stk.	137.–
6200.448MA	Storz 75, montiert	pro Stk.	212.–
6200.446MA	Storz 55 mit Sperrklinke, montiert	pro Stk.	153.–
6200.447MA	Storz 75 mit Sperrklinke, montiert	pro Stk.	251.–



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	178.–



Schauglas

Storz Alu, ausgangsseitig drehbar, PN16

Art.Nr.		Preis CHF
6227.105	Sichtbare Länge 250 mm, Storz 55/55	335.–
6227.125	Sichtbare Länge 250 mm, Storz 75/75	396.–



Storz Kupplungsschlüssel

Art.Nr.		Preis CHF
6200.460	Storz 55 + 75	10.–

Zubehör

Fertigbauteile Cervo, Gallo, Volpe



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	156.-

PE-Schutz für Wasserzähler PMK an Armatur GALLO

Ø 110 mm, mit Schraubkappe und Fixierung

Art.Nr.	DN	Preis CHF
6200.524	DN20	148.-

Entleerungsventil für CERVO, GALLO, VOLPE

Art.Nr.	DN	Preis CHF
8020.005	1/4"	23.30

Trinkwasserschlauch

Ø 19 mm

- AQUA Trin: dunkelblau, gewebearmiert, Betriebstemperatur -15 °C bis +50 °C
- AQUAPAL®: hochflexibel, blau, gewebearmiert, Betriebstemperatur -30 °C bis +90 °C
- konfektioniert mit GEKA aus Messing mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270

Art.Nr.			Preis CHF
8406.519	AQUA Trin 19x27 mm	pro m	10.80
8405.019	AQUAPAL 19x27,4 mm	pro m	31.-
8402.219M	GEKA drehbar, montiert	pro Stk.	34.-
8402.019M	GEKA montiert	pro Stk.	18.-



Anwendungsbeispiele
Wasserzähler GALLO (Bild links)
und Wasserzähler CERVO
mit Schutzkappen

Bauwasserstandrohr mit Oberteil

Ventilkonfigurationen



Oberteil mit 4 Gartenventilen 1/2" und 4 Systemtrennern BA-IMT



Oberteil mit 4 Gartenventilen 1/2"



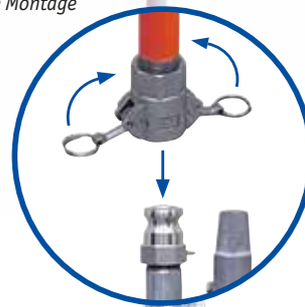
Oberteil mit 2 Gartenventilen 1/2" und 2 Systemtrenner BA-IMT



Oberteil mit 2 Gartenventilen 1/2"



Kamlock-Anschluss für einfache Montage



Bauwasserstandrohr

mit Oberteil



Abbildung zeigt:
6221.501-34 mit
6221.190

AQUABOY

**Bauwasserstandrohr mit Oberteil,
optional mit Systemtrenner BA-IMT nach DVGW,
Wasserzähler PMKB DN20**

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

Art.Nr.		Preis CHF
6221.501-34	mit 4 Gartenventilen 1/2" 4 Systemtrenner BA-IMT 3/4", PN10 1 Wasserzähler, Q3: 4 m ³ /h	3149.–
6221.501-32	mit 2 Gartenventilen 1/2" 2 Systemtrenner BA-IMT 3/4", PN10 1 Wasserzähler, Q3: 4 m ³ /h	2707.–
6221.501-24	mit 4 Gartenventilen 1/2" 4 Systemtrenner BA-IMT 3/4", PN10 Q3: 6 m ³ /h	2760.–
6221.501-22	mit 2 Gartenventilen 1/2" 2 Systemtrenner BA-IMT 3/4", PN10 Q3: 6 m ³ /h	2318.–
6221.501-14	mit 4 Gartenventilen 1/2" 1 Wasserzähler, Q3: 4 m ³ /h, PN16	2588.–
6221.500-12	mit 2 Gartenventilen 1/2" 1 Wasserzähler, Q3: 4 m ³ /h, PN16	2437.–
6221.501-04	mit 4 Gartenventilen 1/2", PN 16	2199.–
6221.500-02	mit 2 Gartenventilen 1/2", PN 16	2048.–

Zubehör

zu AQUABOY

Bedieneinheit mit Handrad

Art.Nr.		Preis CHF
6221.190	Höhe ca. 1.0 m	179.–

Wasserverteiler



FESTIVAL

Wasserverteiler mit Oberteil*

- Optional mit Systemtrenner BA-IMT nach DVGW
- Oberteil: Armaturen und Fittinge aus Rotguss und Edelstahl
- Unterteil: Steigrohr und Übergänge aus Edelstahl und Rotguss
- GEKA: mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270
- Leitkegel: 2 reflektierende weisse Streifen
- Abmessungen: Höhe inkl. Armaturen ca. 900 mm
- Fussfläche: 440 x 440 mm

Art.Nr.		Preis CHF
6220.982-14	mit 4 Gartenventilen 1/2" 1 Systemtrenner BA-IMT 3/4", PN10 Q3 6 m ³ /h	984.-
6220.981-12	mit 2 Gartenventilen 1/2" 1 Systemtrenner BA-IMT 3/4", PN10 Q3 6 m ³ /h	850.-
6220.982-04	mit 4 Gartenventilen 1/2", PN16	833.-
6220.981-02	mit 2 Gartenventilen 1/2", PN16	699.-

*ohne Trinkwasserschlauch, ohne Beschwerungsring, ohne Heringe (separates Zubehör)

Ventilkonfigurationen



Oberteil mit 4 Gartenventilen 1/2"



Oberteil mit 2 Gartenventilen 1/2"



Systemtrenner BA-IMT 3/4" montiert

Zubehör

Wasserverteiler FESTIVAL



Trinkwasserschlauch

Ø 19 mm, nach KTW und DVGW W270

- AQUA Trin: dunkelblau, gewebearmiert, Betriebstemperatur -15 °C bis +50 °C
- AQUAPAL®: hochflexibel, blau, gewebearmiert, Betriebstemperatur -30 °C bis +90 °C
- konfektioniert mit GEKA aus Messing mit Dichtung für Trinkwasser, nach KTW und DVGW W270

Art.Nr.			Preis CHF
8406.519	AQUA Trin 19 x 27 mm	pro m	10.80
8405.019	AQUAPAL 19 x 27,4 mm	pro m	31.-
8402.219M	GEKA drehbar, montiert	pro Stk.	34.-
8402.019M	GEKA montiert	pro Stk.	18.-



Beschwerungsring 300°

18 kg, Ø 390 x 210 mm, H = 60 mm

Art.Nr.	Preis CHF
6200.615	392.-



Hering verzinkt

Ø 16 mm, L = 550 mm

Art.Nr.		Preis CHF pro Stk.
6200.620	pro Stück	37.-



Wasserverteiler FESTIVAL
mit Trinkwasserschlauch
AQUAPAL.

Storzkupplungen und Zubehör



Storz Festkupplungen V4A

Art.Nr.		Preis CHF
6200.415	Storz 55 x 2" AG	77.–
6200.420	Storz 55 x 2" IG	69.–
6200.425	Storz 75 x 2" AG	153.–
6200.430	Storz 75 x 2" IG	148.–
6200.403	Storz 55 x 2" IG mit Grobsieb	72.–
6200.413	Storz 75 x 2" IG mit Grobsieb	161.–



Storzkupplungen V4A drehbar

Art.Nr.		Preis CHF
6200.432	Storz 55 x 1" IG mit Grobsieb	271.–
6200.435	Storz 55 x 2" AG	123.–
6200.440	Storz 55 x 2" IG	166.–
6200.445	Storz 75 x 2" AG	309.–
6200.450	Storz 75 x 2" IG	290.–



Storzkupplungen V4A drehbar mit Sperrklinke

Art.Nr.		Preis CHF
6200.401	Storz 55 x 2" IG mit Grobsieb	203.–
6200.411	Storz 75 x 2" IG mit Grobsieb	332.–



Storzkupplungen V4A drehbar mit Arretierung, mit Sperrklinke

Art.Nr.		Preis CHF
6200.400	Storz 55 x 2" IG	215.–
6200.410	Storz 75 x 2" IG	234.–



Storz Reduktion V4A drehbar

Art.Nr.		Preis CHF
6200.390	Storz 75 x 55	285.–

Storzkupplungen und Zubehör



Storzkupplung V4A mit Schlauchstutzen, drehbar

Art.Nr.		Preis CHF
6200.452	Storz 55 / Ø 52 mm	87.–
6200.448	Storz 75 / Ø 75 mm	137.–
6200.446	Storz 55 / Ø 52 mm, mit Sperrklinke	103.–
6200.447	Storz 75 / Ø 75 mm, mit Sperrklinke	176.–



Klemmring aus Alu 3-teilig, zu PU-Schlauch

Art.Nr.		Preis CHF
6225.058	zu 6200.452 / 6200.446	31.–
6225.078	zu 6200.448 / 6200.447	56.–



Haltescheibe aus Kunststoff mit Kette und S-Haken V4A

Art.Nr.		Preis CHF
6200.455	Storz 55	24.–
6200.457	Storz 75	24.–



Steckschloss zu Endkappe aus Kunststoff

Einsteckschloss zylindrisch

Art.Nr.		Preis CHF
6200.443	NUR für Art.Nr. 6200.455	87.–



Storz Blindkupplung V4A mit Kette und S-Haken

Art.Nr.		Preis CHF
6200.441	Storz 55 mit Schloss	288.–
6200.442	Storz 75 mit Schloss	323.–
6200.444	Storz 55	87.–
6200.449	Storz 75	128.–

Prüfung und Revision

von Systemtrennern BA

Der Besitzer oder Betreiber eines Systemtrenners ist für dessen vorschriftsgemässe Prüfung und Wartung 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 Funktionstüchtigkeit notwendig, unterbreiten wir Ihnen vor Ausführung der Arbeiten einen Kostenvoranschlag (Kostenzusammenstellung).

Je nach Verkaufsregion können die Prüfungen durch unsere Mitarbeiter vor Ort erfolgen. Stundenansatz CHF 120.– /Std.



Prüfung Systemtrenner BA-IMT/BA-I

Q3 6 m³/h PN10

Art.Nr.		Preis CHF
6210.220	Prüfung ohne Ersatzteile	15.–

Prüfung Systemtrenner BA-V0

Q3 36 m³/h PN10

Art.Nr.		Preis CHF
6210.230	Prüfung ohne Ersatzteile	65.–



Prüfung Systemtrenner BA-F1

Q3 61 m³/h PN16

Art.Nr.		Preis CHF
6210.231	Prüfung ohne Ersatzteile	65.–

Prüfkofferset und Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA



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

Art.Nr.	Preis CHF
6220.920	Prüfkofferset für Systemtrenner BA 2098.–

* inklusive Schulung vor Ort



Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA-IMT/BA-I Koffer ohne Ersatzteile*

Art.Nr.	Preis CHF
6220.911	Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA 154.–

* Ersatzteile siehe Seiten 21/22 oder www.aquaform.ch



Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA-V0 Koffer ohne Ersatzteile*

Art.Nr.	Preis CHF
6220.901	Ersatzteilkoffer für Systemtrenner BA 149.–

* Ersatzteile siehe Seite 20 oder www.aquaform.ch

Ersatzteile

zu Systemtrenner Typ BA-V0



1 Anschlussstück zu BA-V0

Art.Nr.		Preis CHF
6200.256	2" IG Edelstahl	97.-
6200.261	2" AG Edelstahl	97.-
6200.255	2" IG Messing (solange Vorrat)	97.-
6200.260	2" AG Messing (solange Vorrat)	97.-

2 O-Ring EPDM zu BA-V0 zu Anschlussstück MS

Art.Nr.		Preis CHF
6210.175	∅ 68 x 2.5 mm	4.-

3 Kartusche Eingang zu BA-V0

Art.Nr.		Preis CHF
6210.100		327.-

4 O-Ring EPDM zu BA-V0 zu Kartuschen 6210.100/6210.115

Art.Nr.		Preis CHF
6210.180	∅ 65 x 3 mm	5.-

5 Verschlussstopfen zu BA-V0 mit Dichtring 1/4"

Art.Nr.		Preis CHF
6210.150	inkl. Klingeritdichtung	10.60
6210.155	Klingeritdichtung	2.20

6 Spritzwasserglocke zu BA-V0 mit Wartungsplakette

Art.Nr.		Preis CHF
6210.140		132.-

7 Stützring zu BA-V0

Art.Nr.		Preis CHF
6210.125	∅ 68.5 x 73 x 2.5 mm	19.50

8 Sitzdichtung zu BA-V0 zu Kartusche 6210.115

Art.Nr.		Preis CHF
6210.170	∅ 42 x 52 x 7 mm	29.-

9 Kartusche Ausgang zu BA-V0

Art.Nr.		Preis CHF
6210.115		162.-

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	1.60
6210.335	¾" Ø 26 x 18 x 2 mm	1.60

2 Plombenset zu BA-IMT

Art.Nr.		Preis CHF
6210.325	zu BA-I	8.50

3 O-Ring zu BA-IMT zu Gehäuseoberteil

Art.Nr.		Preis CHF
6210.515	Ø 39 x 2 mm	1.30

4 Siebkappe IMT Sieb aus Edelstahl

Art.Nr.		Preis CHF
6210.510	Ø 40 mm	14.00

5 Kartusche Eingang zu BA-IMT komplett mit Siebkappe

Art.Nr.		Preis CHF
6210.500		72.00

6 O-Ring zu BA-IMT zu Kartusche 6210.500

Art.Nr.		Preis CHF
6210.520	Ø 37 x 2 mm	2.30

7 Rückflussverhinderer zu BA-IMT ausgangsseitig

Art.Nr.		Preis CHF
6210.505		22.00

8 Verschlussstopfen zu BA-IMT mit Dichtung ¼"

Art.Nr.		Preis CHF
6210.150	inkl. Klingeritdichtung	10.60
6210.155	Klingeritdichtung	2.20

Ersatzteile

zu Systemtrenner Typ BA-I



1 Klingertichtung zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.330	1" Ø 30 x 21 x 2 mm	1.60
6210.335	¾" Ø 26 x 18 x 2 mm	1.60

2 Hutfilter

Sieb aus Edelstahl

Art.Nr.		Preis CHF
6200.326	¾"	4.00

3 Plombenset zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.325	zu BA-I	8.50
6210.326	zu BA-S	7.–

4 Verschlussstopfen zu BA-I mit Dichtung ¼"

Art.Nr.		Preis CHF
6210.151	inkl. O-Ring ¹	10.60
6210.157	O-Ring ¹	2.20
6210.150	inkl. Klingertichtung ²	10.60
6210.155	Klingertichtung ²	2.20

5 O-Ring zu BA-I im Gehäuse

Art.Nr.		Preis CHF
6210.350	Ø 34 x 2 mm	2.20

6 Kartusche Eingang zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.300		108.–

7 O-Ring zu BA-I zu Kartusche 6210.300

Art.Nr.		Preis CHF
6210.345	Ø 35 x 2.5 mm	2.20

8 Sitzdichtung zu BA-I

Art.Nr.		Preis CHF
6210.340	Ø 18 x 26 x 5.5 mm	34.–

9 Rückflussverhinderer zu BA-I ausgangsseitig

Art.Nr.		Preis CHF
6210.310		12.–

Schieberschlüssel HEINIS



Schieberschlüssel HEINIS

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 359.–

Schieberschlüssel VARIO

für Armaturen und Hydranten



Zwei Einsätze: 4-kant 20 mm und 32 mm, konisch.



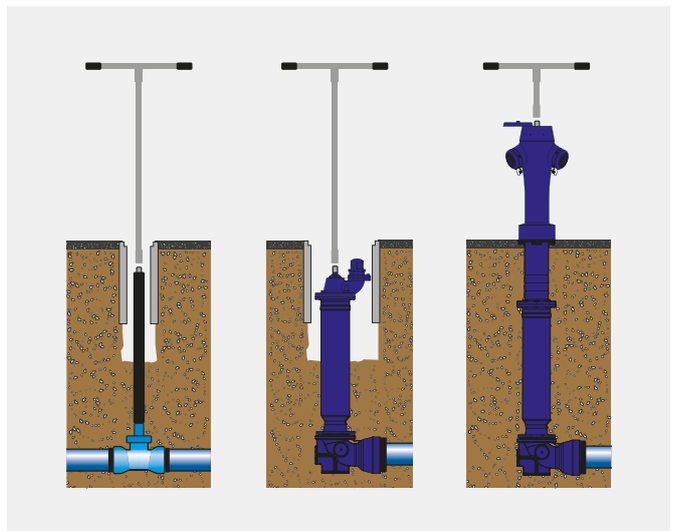
Der Schieberschlüssel ist komplett zerlegbar.

Schieberschlüssel VARIO

mit wechselbaren Bedieneinsätzen und 2 x 4 Einstellungen

- verstellbarer Schieberschlüssel mit ausziehbaren Quergriffen
- zwei Bedieneinsätze: 4-kant 20 mm und 32 mm, konisch
- Strassenkappenhammer
- Tragtasche

Art.Nr.	Preis CHF
8600.003	Höhe 93–153 cm, Breite 69–89 cm 987.–



Schieberschlüssel VARIO für alle Anwendungen.

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. Allgemeines

Für die Lieferung unserer Produkte sind ausschliesslich nachfolgende Verkaufs- und Lieferbedingungen massgebend. Abweichende Vereinbarungen haben nur Gültigkeit, sofern sie schriftlich vereinbart und von AQUAFORM AG (nachfolgend Lieferant) bestätigt wurden. Im Übrigen erkennt der Kunde mit der Bestellung die nachstehenden Verkaufs- und Lieferbedingungen vorbehaltlos an.

2. Technische Änderungen

Technische Änderungen unserer Produkte bleiben stets vorbehalten.

3. Lieferung

Die Ware wird gegen einen gewichtsabhängigen Transportkostenanteil pro Auftrag nach Domizil oder Baustelle (soweit mit Fahrzeug zugänglich) geliefert. Postfrachten gehen vollumfänglich zu Lasten des Kunden.

4. Lieferfristen

Die Angabe von Lieferfristen erfolgt stets ohne Gewähr. Geht die Nichteinhaltung von Lieferfristen nicht auf ein ausschliessliches Verschulden des Lieferanten zurück, so hat der Kunde kein Recht zum Rücktritt vom Vertrag oder zur Geltendmachung von Schadenersatz.

5. Erfüllungsort

Soweit kein besonderer Erfüllungsort verabredet ist, gilt mit der Bereitstellung der Ware am Sitz des Lieferanten die Lieferung als erfolgt.

6. Nutzen und Gefahr

Nutzen und Gefahr der Produkte gehen bei Abholung am Lagerort oder Absendung zum Transport, auch bei Franko-Lieferung, auf den Kunden über. Eine allfällige Versicherung der Ware auf dem Transportweg ist Sache des Kunden.

7. Preise

Alle Preise verstehen sich in Schweizer Franken (CHF) rein netto und exkl. MWST ab Lager. Allfällige Verpackungskosten werden zusätzlich verrechnet. Es gelten die jeweiligen, am Tage der Bestellung gültigen Preise.

8. Mindestfakturbetrag

Bei Kauf auf Rechnung bis zu einem Warenwert von CHF 50.– wird eine Bearbeitungsgebühr von CHF 15.– erhoben. Bei Barzahlung entfällt die Bearbeitungsgebühr.

9. Zahlungsfristen

30 Tage netto ab Rechnungsdatum. Bei Zahlungsverzug ist der Lieferant berechtigt ohne Mahnung einen Verzugszins von 5% p.a. zu erheben. Bei Nichteinhaltung der Zahlungsfristen ist der Lieferant berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten oder sich vorzubehalten, für weitere Leistungen Vorauszahlung oder anderweitige Sicherheiten zu verlangen.

10. Eigentumsvorbehalt

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum des Lieferanten. Dieser ist berechtigt, auf Kosten des Kunden die Eintragung im Register für Eigentumsvorbehalte zu veranlassen, sofern er seine Forderungen als gefährdet betrachtet.

11. Gewährleistung und Haftung

Fehlerhafte Produkte werden durch den Lieferanten kostenfrei ersetzt. Ausgeschlossen ist der Ersatz für Fehler zufolge fehlerhafter Verwendung, Lagerung, Montage, übermässiger Beanspruchung oder Verschulden Dritter. Mängelrügen oder Reklamationen müssen innert 8 Tagen seit dem Lieferdatum schriftlich erfolgen. Später entdeckte Mängel müssen sofort, spätestens aber innert Jahresfrist ab Lieferdatum beanstandet werden. Mit jeder in Gebrauchnahme, Weiterverarbeitung oder Einbau der Produkte anerkennt der Kunde deren Mangelfreiheit. Darüber hinausgehende Ansprüche, insbesondere weitergehende Schadenersatzansprüche sind ausdrücklich, soweit gesetzlich zulässig, wegbedungen.

12. Retouren

Der Lieferant gewährt dem Kunden ein Rückgaberecht innerhalb von 30 Tagen ab Lieferdatum, franko Lager. Die Ware muss in einem einwandfreien und neuwertigen Zustand retourniert werden. Der Lieferant behält sich vor, für Rücknahme, Kontrolle und Einlagerung eine Gebühr in Höhe von 0-15% des Warenwertes zu berechnen. Spezialanfertigungen und Sonderbauteile werden in der Regel nicht zurückgenommen.

13. Anwendbares Recht

Es gilt ausschliesslich schweizerisches Recht.

14. Gerichtsstand

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

Die Änderung der vorstehenden Verkaufs- und Lieferbedingungen bleibt vorbehalten.

Stand 02/2011

Preisliste 2019

Reparatur- und Mehrbereichskupplungen



www.aquaform.ch

gültig ab
1.4.2019

Preisliste 2019

**Reparatur- und Mehrbereichskupplungen –
Lösungen für sichere Reparaturen und Verbindungen
DN 30 – DN 650**

VIKRAUSZ

ISO 9001

Aquaform
Rohre und Formstücke

- RepaFlex® 12 und 22 Reparaturkupplungen, nicht längskraftschlüssig
- RepaMax® 32 Long Reparaturkupplungen, nicht längskraftschlüssig
- RepaFlex® GAZ Reparaturschellen, nicht längskraftschlüssig
- HymaxGrip® Mehrbereichskupplungen, längskraftschlüssig
- Hymax® Mehrbereichskupplungen, nicht längskraftschlüssig
- Dichtschellen 2-teilig Duktiguss
- Rohrstück Duktiguss K9 / ZM
- Stützhülsen aus Edelstahl 1.4301 für PE Rohre SDR11 / S5 und SDR17 / S8
- Flansch-Zwischenringe
- Werkzeuge
- Werkzeugbox komplett



Unsere technischen Berater

