

Listino prezzi 2024

Soluzioni per l'approvvigionamento d'acqua potabile









Indice

Disconnettori.	valvole di ritegno	con membrana	conica e ele	ementi pre	fabbricati

Disconnettori e valvole di ritegno con membrana conica 4 ARIS Valvola di ritegno con membrana conica DN40 Disconnettore BA-IMT 4 Disconnettore BA 4 Elementi prefabbricati con valvola di ritegno con membrana conica MARTINA contatore idrante DN40 con valvola di ritegno con membrana conica Elementi prefabbricati con disconnettore ARBON contatore idrante con disconnettore 5 DAVOS disconnettore 6 STABIO contatore idrante 6 LAUSANNE Box polietilene con rubinetto 2", contatore e

CERVO rubinetto con contatore d'acqua, 2 disconnettori	7
Protazione in PE per cantore d'acqua PMK al rubinetto CERVO	7
VOLPE rubinetto con disconnettore	7
GALLO rubinetto con contatore d'acqua e disconnettore	8
Protezione in PE per contatore d'acqua PMK al rubineto GALLO	8

Protezione anigelo

HEINIS valvola antigelo ¾" con termostato automatico

Valvole di ritegno con membrana conica per i vigili del fuoco

Aquaform Werkstatt	10
IGNIS® Valvola di ritegno con membrana conica DN80	11
Supporto per IGNIS®	11

Controllo, attrezzi e pezzi di ricambio

Controllo e revisione dei disconnettori

disconnettore

Controllo disconnettori	12	Pezzi di ricambio per disconnettore BA	13
Cassetta di controllo per disconnettori BA	12	Pezzi di ricambio per disconnettore BA-IMT	14
Attrezzi in PE per controllo disconnettori BA-IMT	12	Pezzi di ricambio per disconnettore BA-I	15

Prese d'acqua per cantieri

AQUABOY 1" 16 AQUABOY 1" 17

www.aquaform.ch

IGNIS® valvola di ritegno con membrana conica

tipo EA, PN16 secondo le direttive SSIGA W5



25

25

25

Approvvigionamento idrico d'emergenza Distributori d'acqua Anello di peso 300° zincato per FESTIVAL 19 FONTANA distributore d'acqua con rubinetti Picchetti zincati per FESTIVAL 19 18 CALVIN distribuzioni d'acqua potabile d'emergenza Tubo di riempimento ∅19 mm 18 20 con rubinetti FESTIVAL distributore d'acqua con rubinetti 19 LOGI-BOX contenitore per trasporto e magazzinaggio 20

Contatore di fl usso mobile

Accessori

MAG-FLUX Contatore di fl usso mobile DN80

21

Raccordi Storz e accessori Distruttore di pressione SONENT con Storz girabile in alluminio 24 Accoppiamenti fi ssi Storz V4A 22 COLO Lancia di raffreddamento 11/2" Tubo per acqua potabile AGRADRINK ∅19 mm Raccordi Storz V4A girabili 22 Tubo in PU per acqua potabile ∅52 mm und ∅76 mm

Raccordi Storz V4A girabili con aspione di arreste 22 Raccordi Storz V4A girabili con bloccaggio, con aspione di arreste 22 Riduzione Storz V4A girabile 22 Raccordo ceco Storz inox V4A con catena e gancio S 23 Tappi di chiusura in plastica con catena e gancio a S, inox V4A 23

Chiave di fontaniere	
Chiave di fontaniere VARIO	26
VARIO accessori	27
Chiave di fontaniere HEINIS	27

Ponte passatubo a due canali

Informazione

Chiave per raccordi Storz

Vetro controllo

Tabella		Vari	
Determinazione delle categorie dei fl uidi	28	Condizioni generali di vendita e di fornitura	30-31
Matrice di protezione dei dispositivi protettivi e delle categorie di liquidi associati	29	Contatti	32

23

www.aquaform.ch

Distribuzione professionale d'acqua potabile

FESTIVAL, CALVIN, FONTANA



Valvole di ritegno con membrana conica EA

categorie di liquidi 1–2



ARIS® tipo EA

Valvola di ritegno con membrana conica Inox 1.4404/08, PN16

- Membrana: per acqua potabile secondo KTW e DVGW W270
- Custodia e supporto del cono in inox V4A
- Capacità di flusso: Q3 40 m3/h, lunghezza 120 mm
- Con spina di prova

No. art.	DN	Prezzo CHF
6250.040	40 2" FI–FE	484

Disconnettori BA

categorie di liquidi 1-4



Disconnettore tipo BA-IMT

Q3 6 m³/h PN10 con setaccio

- Per acqua potabile
- Lunghezza 123 mm

No. art.		Prezzo CHF
6200.327	³¼" ∏ – ³¼" FE	183
6200.333	1" FI – ¾" FE	194



Disconnettore tipo BA

Q3 36 m3/h PN10

- Per acqua potabile
- Lunghezza 200 mm

No. art.		Prezzo CHF
6200.253	2" FE – FE Inox / DN50	1057
6200.254	2" FI – FE Inox / DN50	1057



con valvola di ritegno con membrana conica, categorie di liquidi 1–2



Illustrazione: 6220.230H

MARTINA

Contatore idrante RUBIN DN40 inox, con valvola di ritegno inox, con membrana conica tipo EA

- Membrana: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Storz: inox V4A, girabile dalla parte d'entrata con aspione di arreste, con filtro a maglia grossa
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Capacità di flusso: Q3 40 m3/h, PN16

No. art.	DN	Lunghezza	Prezzo CHF
6220.220H	DN40 con Storz 55/55, con supporto	420 mm	2054
6220.230H	DN40 con Storz 75/55, con supporto	370 mm	2156
6220.240H	DN40 con Storz 75/75, con supporto	370 mm	2230

Elementi prefabbricati

con disconnettore, categorie di liquidi 1-4



Illustrazione: 6220.180H

ARBON

Contatore idrante RUBIN DN40 inox, disconnettore BA

- Rubinetti e raccordi: inox
- Storz: girabile dalla parte d'entrata, con aspione di arreste, con filtro a maglia grossa
- Guarnizioni: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Disconnettore BA secondo DVGW, PN10, DN50
- Capacità di flusso: Q3 36 m3/h

No. art.	DN	Lunghezza	Prezzo CHF
6220.170H I	DN40 con Storz 55/55, con supporto	500 mm	2594
6220.180H I	DN40 con Storz 75/55, con supporto	450 mm	2696
6220.185H I	DN40 con Storz 75/75, con supporto	450 mm	2770



con disconnettore, categorie di liquidi 1-4



Illustrazione: 6220.110

DAVOS

Disconnettore BA

- Storz inox V4A, dalla parte d'entrata con filtro a maglia grossa
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Disconnettore BA secondo DVGW, PN10
- Capacità di flusso: Q3 36 m3/h

No. art.	DN	Lunghezza	Prezzo CHF
6220.100	DN50 con Storz 55/55	250 mm	1333
6220.110	DN50 con Storz 75/55	250 mm	1421
6220.115	DN50 con Storz 75/75	250 mm	1494



Illustrazione: 6220.160H

STABIO

Contatore per idrante Rubin DN40 inox

- Storz: inox V4A: girabile alla parte d'entrata con aspione di arreste, con filtro a maglia grossa
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Capacità di flusso: Q3 40 m3/h, PN16

•	, .		
No. art.	DN	Lunghezza	Prezzo CHF
6220.150	H DN40 con Storz 55/55, con supporto	320 mm	1589
6220.160	H DN40 con Storz 75/55, con supporto	270 mm	1691
6220.165	H DN40 con Storz 75/75, con supporto	270 mm	1765



* Articoli con « L »: logo/iscrizione inclusa

Illustrazione: 6220.205L

LAUSANNE

Box PE con rubinetto 2", contatore RUBIN DN40 inox e disconnettore BA

- Rubinetti e raccordi: ottone rosso, inox
- Storz: inox V4A, girabile dalla parte d'entrata, con aspione di arreste, con filtro a maglia grossa
- Guarnizioni: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Disconnettore BA secondo DVGW, PN10, DN50
- Capacità di flusso: Q3 36 m3/h
- Box PE con impugnature: : L x B x H 550 x 195 x 345 mm

No. art.	DN	Lunghezza	Prezzo CHF
6220.200	DN40 con Storz 55/55	680 mm	3692
6220.205	DN40 con Storz 75/55	630 mm	3794
6220.207	DN40 con Storz 75/75	630 mm	3868
6220.200L	DN40 con Storz 55/55 con Logo*	680 mm	3776
6220.205L	DN40 con Storz 75/55 con Logo*	630 mm	3878
6220.207L	DN40 con Storz 75/75 con Logo*	630 mm	3952



con disconnettore, categorie di liquidi 1-4



Illustrazione: 6220.320



CERVO

Rubinetto con contatore d'acqua PMKB DN 20 in ottone, 2 rubinetti con disconnettori BA-IMT

- Rubinetti e raccordi: in ottone e ottone rosso
- Storz: inox V4A, con aspione di arreste
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- GEKA: con guarnizione per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Disconnettore BA-IMT 3/4" PN10, secondo DVGW
- Capacità di flusso: Q3 4 m3/h, Altezza 430 mm
- Opzionalmente con un rubinetto di drenaggio (art. 8020.005)

No. art.	DN	Prezzo CHF
6220.320	DN20 con Storz 55	1823
6220.330	DN20 con Storz 75	1824

Protazione in PE per contatore d'acqua PMK al rubinetto CERVO

 \emptyset 110 mm (per pezzo a T $\frac{1}{2} - \frac{3}{4} - \frac{1}{2}$ ")

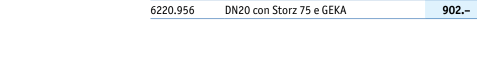
No. art.	DN	Prezzo CHF
6200.527	DN20	177

VOLPE

Rubinetto con disconnettore BA-IMT

- Rubinetto e raccordo in bronzo
- Storz: inox V4A, girabile alla parte d'entrata, con filtro a maglia grossa
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- GEKA: con quarnizione per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Disconnettore BA-IMT 3/4" PN10, secondo DVGW
- Rubinetto 1"
- Capacità di flusso: Q3 6 m3/h, lunghezza 255 mm

No. art.	DN	Prezzo CHF
6220.955	DN20 con Storz 55 e GEKA	798.–
6220.956	DN20 con Storz 75 e GEKA	902





con disconnettore, categorie di liquidi 1-4



GALLO

Rubinetto con contatore d'acqua PMK DN20 in ottone, Storz e disconnettore BA-IMT

- Rubinetti e raccordi in bronzo
- Storz: inox V4A, inox V4A: girabile alla parte d'entrata, con filtro a maglia grossa
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- GEKA: con guarnizione per acqua potabile (KTW/DVGW W270)
- Disconnettore BA-IMT 3/4" PN10, secondo DVGW
- Rubinetto 1"
- Capacità di flusso: Q3 4 m3/h, lunghezza 480 mm

No. art.	DN	Prezzo CHF
6220.957	DN20 con Storz 55 e GEKA	1195
6220.959	DN20 con Storz 75 e GEKA	1223



Protezione in PE per contatore d'acqua PMK al rubineto GALLO

\varnothing 110 mm, con tappo a vite e fissazione

No. art.	DN	Prezzo CHF
6200.524	DN20	181



GALLO all'idrante con protezione in PE per conatore d'acqua PMK

HEINIS Valvola antigelo

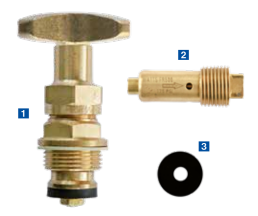


HEINIS – valvola antigelo ¾"

con termostato automatico

- Valvola in bronzo e ottone secondo SSIGE
- Guarnizioni per acqua potabile secondo KTW e DVGW W270
- Si apre a circa +2°C e si chiude automaticamente a circa +4.4°C
- Evita il congelamento dei tubi per acqua potabile fino a una lunghezza di 40 m

No. art.	DN	Prezzo CHF
6300.200	3/4" FI PN12	509

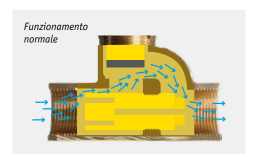


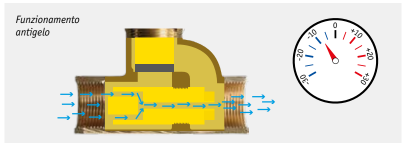
Singoli elementi

HEINIS – valvola antigelo ¾"

	No. art.	Designazione	Prezzo CHF
1	6300.201	pezzo superiore completo	109
2	6300.100	termostato	298
3	6300.042	guarnizione	4.40

Funzionalità







Aquaform Werkstatt

IGNIS® Valvola di ritegno con membrana conica EA

La valvola di ritegno con membrana conica IGNIS® tipo EA, PN16, conforme alle direttive SSIGA W5, viene prodotta nella nostra officina interna.

La valvola di ritegno con membrana conica IGNIS® EA è stata sviluppata appositamente per i vigili del fuoco che prelevano l'acqua dagli idranti e garantisce i requisiti igienici durante le operazioni antincendio.

I vantaggi:

- Il setaccio a cono in acciaio inox protegge la vostra attrezzatura ed evita il riflusso
- Tre valvole di ventilazione impediscono una pressione negativa nella rete
- Valvola per lo scarico della pressione con arresto di sicurezza
- Raccordo Storz girabile alla manichetta antincendio
- Facile da collegare grazie a due impugnature
- Supporto per l'installazione nel veicolo antincendio

La valvola di ritegno con membrana conica IGNIS® viene rifinita dalle singole parti in alluminio e acciaio inossidabile nella nostra officina interna.



Le singole parti dell'IGNIS in preparazione per il completamento nell'officina Aquaform.







Valvole di ritegno con membrana conica EA



Marcatura su richiesta, in aggiunta

IGNIS®

Valvola di ritegno con membrana conica tipo EA, PN16

- Corpo in alluminio con marcatura della direzione del flusso
- Setaccio a cono e sifone in acciaio inox
- Portata a 8,5 bar: circa 3'000 l/min. (a seconda della rete)
- 1 valvola di sovrapressione
- 3 valvole di ventilazione
- Entrata Storz 75 fissa con registrazione HYDRANT
- Lato uscita Storz 75 girevole
- Lunghezza 215 mm, peso 3.06 kg
- Non appropriato per acqua potabile

No. art.	DN	Prezzo CHF
6250.175	80/3"	1029





Supporto per IGNIS®

per l'installazione nel veicolo

- In alluminio, con protezione dei bordi
- L 243 x l 135 x p 110 mm

No. art.		Prezzo CHF
6250.178	Supporto per IGNIS®	70



Specialmente per i vigili del fuoco: IGNIS® assicura i requisiti igienici per lo spegnimento degli incendi. Sviluppato e prodotto in Svizzera.



Controllo e revisione

per disconnettori BA

Il proprietario o operatore di un disconnettore è responsabile per il controllo e la manutenzione annuale secondo le direttive SSIGA W3 / C2.

L'Aquaform AG offre l'esecuzione del controllo e della revisione dei nostri disconnettori su vostra domanda.

I prezzi valgono per un solo controllo e una sola revisione dei disconnettori da voi smontati e a noi spediti. Un nostro smontaggio lo fatturiamo a costi effettivi. Per riparazioni o parti di ricambio necessari per garantire una buona funzionalità del prodotto, le inviamo un preventivo di spese prima d'iniziare i lavori.



Controllo disconnettore

PN10

No. art.		Prezzo CHF
6210.230	*Disconnettore BA, Q3 36 m3/h	85
6210.220	*Disconnettore BA-IMT/BA-I, Q3 6 m3/h	45

^{*}Controllo senza pezzi di ricambio

Cassette per disconnettori BA



Cassetta di controllo per disconnettori BA

con raccordi Storz e GEKA*

No. art.		Prezzo CHF
6220.920	Cassetta di controllo per disconnettori BA	2382

^{*} Formazione in loco compresa



per controllo disconnettori BA-IMT

	No. art.		Prezzo CHF
1	6210.260	per rimozione cartuccia d'entrata	61
2	6210.261	per installazione/rimozione cartuccia d'uscita	74
3	6210.262	per installazione cartuccia d'entrata	31



Pezzi di ricambio

per disconnettore BA





■ Connettore MS per BA

No. art.		Prezzo CHF
6200.256	2" FI Inox	110
6200.261	2" FE Inox	110

O-ring EPDM per BA

per connettore MS

No. art.		Prezzo CHF
6210.175	Ø 68 x 2.5 mm	6

■ Cartuccia ingresso per BA

No. art.	Prezzo CHF
6210.100	387

O-ring EPDM per BA

per cartucce 6210.100/6210.115

No. art.		Prezzo CHF
6210.180	Ø 65 x 3 mm	6

□ Cappucci di chiusura per BA

con guarnizione Klingerit ¼"

No. art.		Prezzo CHF
6210.150	Guarnizione inclusa	12
6210.155	Guarnizione	1.60

Campana antispruzzo acqua per BA

con targhetta di manutenzione

No. art.	Prezzo CHF
6210.140	162

■ Anello di supporto per BA

No. art.		Prezzo CHF
6210.125	Ø 68.5 x 73 x 2.5 mm	31.50

Guarnizione sede per BA

per cartuccia 6210.115

No. art.		Prezzo CHF
6210.170	Ø 42 x 52 x 7 mm	36.70

□ Cartuccia d'uscita per BA

No. art.	Prezzo CHF
6210.115	204



Pezzi di ricambio

per disconnettore BA-IMT









■ Guarnizione Klingerit per BA-IMT

No. art.		Prezzo CHF
6210.330	1" Ø 30 x 21 x 2 mm	2
6210.335	³¼" ∅ 26 x 18 x 2 mm	2

Assortimento di piombi per BA-IMT

No. art.		Prezzo CHF
6210.325	per BA-I	10

■ 0-ring per BA-IMT

per alloggiamento superiore

No. art.		Prezzo CHF
6210.515	Ø 39 x 2 mm	1.50

■ Filtro IMT

filtro Inox

No. art.		Prezzo CHF
6210.510	Ø 40 mm	16

□ Cartuccia d'entrata per BA-IMT

completa con filtro e molla

No. art.	Prezzo CHF
6210.500	82

O-Ring per BA-IMT

per cartuccia 6210.500

No. art.		Prezzo CHF
6210.520	Ø 37 x 2 mm	3

■ Disconnettore per BA-IMT

d'uscita

No. art.	Prezzo CHF
6210.505	25

Cappuccio di chiusura per BA-IMT

con guarnizione 1/4"

No. art.		Prezzo CHF	
6210.150	Guarnizione Klingerit inclusa	12	
6210.155	Guarnizione Klingerit	1.60	



Pezzi di ricambio

per disconnettore BA-I











□ Guarnizione Klingerit per BA-I

No. art.		Prezzo CHF
6210.330	1" Ø 30 x 21 x 2 mm	2
6210.335	³¼" ∅ 26 x 18 x 2 mm	2

□ Filtro

Setaccio in inox

No. art.		Prezzo CHF
6200.326	3/4"	8

■ Assortimento di piombi per BA-I

No. art.		Prezzo CHF
6210.325	per BA-I	10

■ Cappucci di chiusura per BA-I

con guarnizione 1/4"

	Prezzo CHF
O-Ring incluso ¹	12
O-Ring ¹	2.40
Guarnizione Klingerit inclusa ²	12
Guarnizione Klingerit²	1.60
	0-Ring ¹ Guarnizione Klingerit inclusa ²

■ 0-ring per BA-I

in alloggiamento

No. art.		Prezzo CHF
6210.350	Ø 34 x 2 mm	4

☐ Ingresso cartuccia per BA-I

No. art.	Prezzo CHF
6210.300	129

O-ring per BA-I

per cartuccia 6210.300

No. art.		Prezzo CHF
6210.345	Ø 35 x 2.5 mm	4

■ Guarnizione sede BA-I

No. art.		Prezzo CHF
6210.340	Ø 18 x 26 x 5.5 mm	39.–

■ Disconnettore per BA-I

su lato chiusura

No. art.	Prezzo CHF
6210.310	15



AQUABOY 1"

Presa d'acqua per cantieri, categorie di liquidi 1–4

Configurazioni valvole AQUABOY 1"



Parte superiore con 4 rubinetti ½" e 4 disconnettori BA-IMT

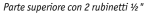


Parte superiore con 4 rubinetti 1/2 "



Parte superiore con 2 rubinetti ½" e 2 disconnettori BA-IMT









AQUABOY 1"

Presa d'acqua per cantieri, categorie di liquidi 1–4



AQUABOY 1"

Presa d'acqua sotterranea, con distributori d'acqua, opzionalmente con contatore PMKB DN20 e disconnettori BA-IMT secondo SSIGA

- Parte superiore: rubinetteria bronzo, ottone e inox
- Tubo in acciaio e raccordi zincati, raccordo Kamlock inox per un montaggio e smontaggio facile a rischio di gelo
- Tubo verticale color arancione con bande riflettenti
- GEKA: con guarnizione per acqua potabile secondo KTW W270
- Valvole di drenaggio in ghisa e rivestimento EWS
- Manipulazione con chiave d'idrante (opzionale)
- Entrata 1" filettatura esterna, per un collegamento facile
- Parte superiore con valvola di aerazione
- Dimensioni: tubi di protezione in PE 400 mm, altezza 1600 mm, altezza parte superiore ca. 700 – 800 mm

No. art.		Prezzo CHF
6221.501-34	4 rubinetti ½" con disconnettori BA-IMT ¾" PN10, con GEKA, DVGW/KTW 1 contatore d'acqua PMK DN20 in ottone Capacità di flusso Q3: 4m³/h	3636
6221.501-32	2 rubinetti ½" con disconnettori BA-IMT ¾" PN10, con GEKA, DVGW/KTW 1 contatore d'acqua PMK DN20 in ottone Capacità di flusso Q3: 4m³/h	3111
6221.501-24	4 rubinetti ½" con disconnettori BA-IMT ¾" PN10, con GEKA, DVGW/KTW Q3: 4 x 6 m³/h	3179
6221.501-22	2 rubinetti ½" con disconnettori BA-IMT ¾" PN10, con GEKA, DVGW/KTW Q3: 2 x 6 m³/h	2654
6221.501-14	4 rubinetti ½" PN16, con GEKA, DVGW/KTW 1 contatore d'acqua PMK DN20 in ottone Capacità di flusso Q3: 4m³/h	2937
6221.500-12	2 rubinetti ½" PN16, con GEKA, DVGW/KTW 1 contatore d'acqua PMK DN20 in ottone Capacità di flusso Q3: 4m³/h	2760
6221.501-04 6221.500-02	4 rubinetti ½" PN 16, con GEKA, DVGW/KTW 2 rubinetti ½" PN 16, con GEKA, DVGW/KTW	2480 2304

Accessori

per AQUABOY

Volantino di commando

No. art.		Prezzo CHF
6221.190	altezza 1.0 m ca.	238.–



FONTANADistributore d'acqua



FONTANA 11/4"

Distributore d'acqua con rubinetti

- Raccordi e connessioni in bronzo/ottone
- Tubi di riempimento ø19mm, lunghezza 330 mm
- Tubo distributore e piedi inox
- Lato entrata con GEKA e valvola a sede diritta, lato uscita con GEKA e tappo
- Guarnizioni: per acqua potabile secondo KTW e DVGW W270
- Dimensioni: L x L x A circa 1180 x 580 x 900 mm

No. art.		Prezzo CHF
6222.232-06	con 6 rubinetti ½" PN16	1654



Tubo di riempimento

 \emptyset 19 mm

• Confezionato con raccordo tubo in ottone ¾" FI

No. art.		Prezzo CHF
8408.019M	Tubo 33 cm	37.10



FESTIVAL Distributore d'acqua



FESTIVAL

Distributore d'acqua con rubinetti con 4 o 2 rubinetti, opzionale con disconnettore BA-IMT

- Parte superiore: rubinetteria bronzo e/o inox
- Parte inferiore: tubo montante e raccordi inox, collegamento con GEKA, giunto per acqua potabile (KTW e DVGW W270)
- Cono guida: rosso con 2 strisce riflettenti argentate
- Dimensioni: L x L x A 440 x 440 x 900 mm

No. art.		Prezzo CHF
6220.981-02	con 2 rubinetti ½" PN16	847
6220.982-04	con 4 rubinetti ½" PN16	1039
6220.981–22	con 2 rubinetti ½" con 2 disconnettori PN10	1195
6220.981–44	con 4 rubinetti ½" con 4 disconnettori PN10	1679



Anello di peso 300° zincato

18 kg, $\varnothing 390 \times 310 \text{ mm}$, H = 60 mm

No. art.		Prezzo CHF
6200.615	per FESTIVAL	450



Picchetti zincati per FESTIVAL

 \emptyset 16 mm, L = 550 mm

No. art.		Prezzo CHF per pezzo
6200.620	per pezzo	43



CALVINDistributore d'acqua





CALVIN

Distribuzioni d'acqua potabile d'emergenza con 4 rubinetti

- Parte superiore: robinetteria e raccordi in bronzo e acciaio inox
- Tubi di riempimento ø19mm, lunghezza 330 mm
- Tubo in acciaio e raccordi zincati, raccordo Kamlock in inox per un smontaggio facile
- Tubo colore arancione con bande riflettenti
- Parte inferiore: collegamenti con GEKA, valvola a sfera di parte d'uscita
- Tavola in PE su 4 piedi per posare fino a 4 bidoni d'acqua
- Dimensioni: L x L x A 500 x 500 x 900 mm

No. art		Prezzo CHF
6222.201-04	con 4 rubinetti ½" PN16	1094

LOGI-BOX

Contenitore per trasporto e magazzinaggio

- Pancale Euro con telaio, coperchio e separazioni
- Dimensioni: L x L x A 1200 x 800 x 770 mm

No. art.		Prezzo CHF	
6222.900	per 5 CALVIN		780

Punti d'acqua numerosi – facile da montare, brevemente pronto per l'uso



Parti individuali pronte



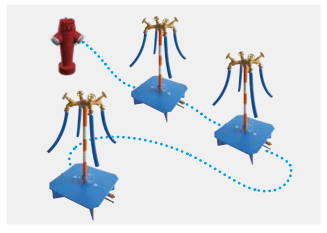
Collegare la parte superiore



Collegare la fornitura d'acqua



Collegare i tubi di riempimento



Vari Calvin possono essere messi in linea



MAG-FLUX

Contatore di flusso mobile





MAG-FLUX

Contatore di flusso mobile DN80 Con misura di temperatura

presa inclusa per l'apparecchio di misura della torbidità *

- · Misura di:
- flusso da 0 fino a 3619 l/min.
- pressione da 0 fino a 16 bar
- Misura di temperatura da +1 °C fino a 40 °C
- Senza pezzi mobili
- Flusso libero (nessuna perdita di pressione)
- Memoria dati per 2 milioni di valori misurati
- Certificato di calibrazione a 5 punti
- Trasmissione dati via Bluetooth
- Display LCD da 5 pollici, display illuminato (240 x 128 pixel)
- Alta stabilità
- Precisione di misura 0,5 % del valore misurato (flusso)
- Raccordo Storz 75 Alu, girevole
- Classe di protezione IP54
- Funzionamento a batteria min. 12 h
- Dimensioni: L x L x A 560 x 250 x 330 mm
- Peso: 17 kg

No. art		Prezzo CHF
6510.080TU	MAG-FLUX DN80 TU	6834
6510.508	Saracinesca in ottone, densità metallica, DN 80 con 2 raccordi Storz 75 in Alu, con volantino	228.–
*6510.208	Apparecchio di misura per la torbidità per MAG-FLUX 6510.080 TU, tubo e cavo di collegamento incluso	Data di con- segna e prezzo su richiesta

Altre dimensioni ed esecuzioni su richiesta.

Risciacquo professionale e misurazioni dei flussi con MAG-FLUX DN80







Accessori



6200.420



6200.440



6200.411



6200.410



Accoppiamenti fissi Storz inox V4A

No. art.		Prezzo CHF
6200.415	Storz 55 x 2" FE	82.80
6200.420	Storz 55 x 2" ∏	82.80
6200.425	Storz 75 x 2" FE	175
6200.430	Storz 75 x 2" FI	160
6200.403	Storz 55 x 2" FI con filtro a maglia grossa	123
6200.413	Storz 75 x 2" FI con filtro a maglia grossa	214

Raccordi Storz inox V4A girabili

No. art.		Prezzo CHF
6200.432	Storz 55 x 1" FI con filtro a maglia grossa	352
6200.435	Storz 55 x 2" FE	138
6200.440	Storz 55 x 2" FI	170
6200.445	Storz 75 x 2" FE	333
6200.450	Storz 75 x 2" FI	314

Raccordi Storz inox V4A girabili

con aspione di arreste, con filtro a maglia grossa

No. art.		Prezzo CHF
6200.401	Storz 55 x 2" FI con filtro a maglia grossa	243
6200.411	Storz 75 x 2" FI con filtro a maglia grossa	350

Raccordi Storz inox V4A girabili

con bloccaggio, con aspione di arreste

No. art.		Prezzo CHF
6200.400	Storz 55 x 2" FI con filtro a maglia grossa	267
6200.410	Storz 75 x 2" FI con filtro a maglia grossa	267

Riduzione Storz inox V4A girabile

No. art.		Prezzo CHF
6200.390	Storz 75 x 55	316

Accessori



Raccordo ceco Storz inox V4A

con catena e gancio S

No. art.		Prezzo CHF
6200.444	Storz 55	103
6200.449	Storz 75	153



Tappi di chiusura in plastica

con catena e gancio a S, inox V4A

No. art.		Prezzo CHF
6200.455	Storz 55	24
6200.457	Storz 75	24.30



Vetro controllo

Storz Alu, girabile alla parte d'uscita, PN16

No. art.		Prezzo CHF
6227.105	Lunghezza visibile 250 mm, Storz 55/55	347
6227.125	Lunghezza visibile 250 mm, Storz 75/75	417



Chiave per racordi Storz

No. art.		Prezzo CHF
6200.460	Storz 55 + 75	13.80



SONENTRompigetto



Rompigetto SONENT

con Storz 75 girabile in alluminio

- Custodia inox con maniglia
- LxLxA485x240x270 mm
- Portata fino a ca. 3000 l/min.

No. art.		Prezzo CHF
6223.100	Distruttore di pressione SONENT	618



COLO

Lancia di raffreddamento



Lancia di raffreddamento 11/2"

Per raffreddare le batterie dei veicoli elettrici durante un'operazione in caso d'incendio

- Inox V2A, ø1½", lunghezza circa 1.6 m
- Con fessure 150°, spaziatura fessure 105 mm
- Con traversa 60 x 60 mm, lunghezza 400 mm
- Collegamento: Storz 55 Alu
- Efficacia ottimale a 500 l/min. circa

No. art.		Prezzo CHF
6223.200	Lancia di raffreddamento 1½"	617





Accessori



Tubo per acqua potabile AGRADRINK

 \varnothing 19 x 27mm, PN20, conferma di conformità HyCert – certificato di igiene

- Superfice liscia motivo tessuto blu, qualità EPDM
- Resistente all'abrasione, ozone e intemporie
- Temperatura operativa -20 °C fine a +100 °C

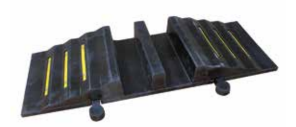
No. art.		Prezzo CHF
8405.519	AGRADRINK 19 x 27 mm per m	24.50
8402.130	Geka-Plus XK 19 x 27 mm	28.80
8405.200	Montaggio per Geka-Plus XK 19 x 27 mm	13.40



Tubo in PU per acqua potabile

- Tubo in PU: rinforzo tessuto (KTW/DVGW W270)
- Confezionato con dei Storz inox V4A girabili
- Guarnizione: per acqua potabile (KTW/DVGW W270)

No. art.			Prezzo CHF
6225.502	Tubo PU∅52 mm à 2 m	per pz.	256
6225.503	Tubo PU∅52 mm à 3 m	per pz.	279
6225.505	Tubo PU∅52 mm à 5 m	per pz.	325
6225.507	Tubo PU \varnothing 52 mm à 7 m	per pz.	385
6225.510	Tubo PU \varnothing 52 mm à 10 m	per pz.	441
6225.520	Tubo PU \varnothing 52 mm à 20 m	per pz.	673
6225.702	Tubo PU∅76 mm à 2 m	per pz.	397
6225.703	Tubo PU ∅76 mm à 3 m	per pz.	431
6225.705	Tubo PU∅76 mm à 5 m	per pz.	499
6225.707	Tubo PU \varnothing 76 mm à 7 m	per pz.	593
6225.710	Tubo PU∅76 mm à 10 m	per pz.	669
6225.720	Tubo PU∅76 mm à 20 m	per pz.	1010



Ponte passatubo a due canali

per tubi fino a ∅75 mm

No. art.	Dimensioni l x l x a	Prezzo CHF
6225.300	845 x 300 x 90 mm	92.60



VARIO

Chiave di fontaniere per raccordi



VARIO Chiave di fontaniere

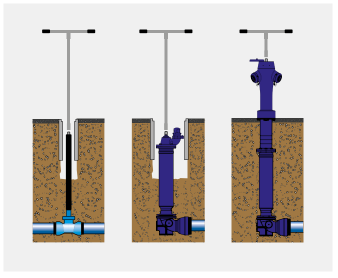
con adattatori intercambiabili e 2 x 4 impostazioni

- Chiave regolabile con maniglie estensibili
- Adattori: quadrati 20 mm
- Martello per chiusini
- Borsa da trasporto

Art.no.		Prezzo CHF
8600.003	Altezza 93–153 cm, larghezza 69–89 cm	1263



La chiave di fontaniere è completamente smontabile. Altri accessori su richiesta.



Chiave di fontaniere VARIO per tutti gli usi.



VARIO accessori



Adattatori per VARIO

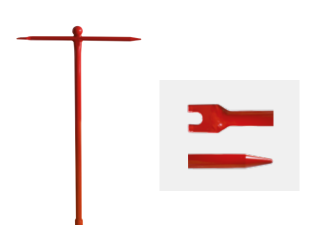
	No. art.		Prezzo CHF	
1	8600.050	Tipo D, 22/22 mm, profondità 47 mm	122	
2	8600.060	Tipo L, 28/28 mm, profondità 45 mm	118	
3	8600.055	Tipo X, 32/32 mm, profondità 48 mm	129	



Ricambi/parti singole per VARIO

	No. art.		Prezzo CHF
1	8600.040	Maniglie estensibili	550
2	8600.070	Asta telescopica	280
3	8600.010	Giunto universale di accoppiamento	397
4	8600.025	Cricchetto unilaterale (adattatore incl.)	375
5	8600.020	Cricchetto bifacciale (adattatore incl.)	870
6	8600.030	Adattatore per volantino con 5 viti inter- cambiabili per volantini a 3 e 5 raggi	668

HEINISChiave di fontaniere



Chiave di fontaniere HEINIS

quadrata 20 mm, conica

- Con forca (per chiusini con chiodo)
- Con punta (per chiusini con apertura)

Art.no.		Prezzo CHF
8600.000	Altezza ca. 110 cm, larghezza ca. 59 cm	404



Determinazione delle categorie dei fluidi

Acqua per il consumo umano	Categoria
Acqua potabile	1
Acqua stagnante ^a	2
Acqua raffreddata	2
Acqua calda sanitaria	2
Vapore (a contatto con alimenti, privo di additivi)	2
Acqua depurata ^b	2
Acqua con additivi o a contatto con elementi liquidi o solidi diversi da quelli della categoria 1	Categoria
Acqua addolcita non destinata al consumo umano	3/4°
Acqua con anticorrosivo non destinata al consumo umano	3/4°
Acqua con antigelo	3/4°
Acqua con alghicida	3/4°
Acqua potabile con prodotti alimentari liquidi (succo di frutta, caffè, analcoolici, zuppe)	2
Acqua potabile con alimenti solidi	2
Acqua con bevande alcoliche	2
Acqua con prodotti per lavare	3/4°
Acqua con prodotti tensioattivi	3/4°
Acqua con disinfettanti non destinati al consumo umano	3/4°
Acqua con detergenti	3/4°
Acqua con refrigerante	3/4°
Acqua proveniente da altri impieghi	Categoria
Acqua per la cottura di alimenti	2
Acqua utilizzata per lavare frutta e verdura (attività di ristorazione)	3/5 ^d
Acqua di prelavaggio e lavaggio di piatti e di utensili per la cottura	5
Acqua di sciacquatura di piatti e di utensili per la cottura	3
Acqua del riscaldamento centralizzato senza additivi	3
Acqua di fognature, reflua	5
Acqua utilizzata per la pulizia personale	5
Acqua della vaschetta del WC	3
Acqua del WC	5
Acqua per abbeverare animali	5
Acqua per piscine	5
Acqua utilizzata in lavatrici	5
Acqua sterilizzata	2
Acqua demineralizzata	2

 $^{^{\}rm a}$ Alcune sostanze possono aumentare il rischio (temperatura, materiali, ...)

Fonte SSIGA W3 / E1 / 2013



^b Acqua potabile trattata all'interno di edifici (ad eccezione del dispositivo)

 $^{^{\}rm c}$ Il confine tra la categoria 3 e la categoria 4 è in linea di principio LD 50 = 200 mg / kg

di peso corporeo secondo la Direttiva UE 93/21/CEE del 27/04/1993

 $^{^{\}rm d}$ Categoria 5 per l'acqua di prelavaggio e di lavaggio, categoria 3 per l'acqua di risciacquo.

Matrice di protezione dei dispositivi protettivi e delle categorie di liquidi associati

Dispositivo di sicurezza		Categoria di liquido				
		1	2	3	4	5
AA	Bocca libera non ostacolata	•	•	•	•	•
AB	Bocca libera con troppopieno non circolare (non limitato)	•	•	•	•	•
AC	Bocca libera con tubo tuffante aerato e troppopieno	•	•	•	•	•
AD	Bocca libera con iniettore	•	•	•	•	•
AF	Bocca libera con troppopieno circolare (limitato)	•	•	•	•	•
AG	Bocca libera con troppopieno confermata dalla prova con controllo della depressione	•	•	•	•	•
ВА	Disconnettore con zona di pressione centrale controllabile	•	•	•	•	•
CA	Disconnettore con zone di pressione diverse non controllabili	•	•	•	•	•
DA	Aeratore a forma passante	•	•	•	•	•
DB	Interruttore tubo tipo A2 con parti mobili	•	•	•	•	•
DC	Interruttore tubo tipo A1 con attacco continuo all'atmosfera	•	•	•	•	•
EA	Valvola di non ritorno controllabile	•	•	•	•	•
EB	Valvola di non ritorno non controllabile	Solo per determinati usi domestici		ici		
НВ	Aeratore per attacchi per tubi flessibili	•	•	•	•	•
НС	Deviatore automatico	Solo per determinati usi domestici				
HD	Aeratore alimentato a pressione, combinato con valvola di non ritorno a valle (combinazione rubinetteria)	•	•	•	•	•
LA	Aeratore alimentato a pressione	•	•	•	•	•
LB	Aeratore alimentato a pressione, combinato con valvola di non ritorno a valle	•	•	•	•	•

I dispositivi con aerazione atmosferica (per es. AA, BA, CA, ...) non possono essere montati se sussiste il pericolo di un'inondazione, per es. installazione in cantine.

- copre il rischio
- ocopre il rischio solo se p = pressione atmosferica
- non copre il rischio
- non si applica

Fonte SSIGA W3 / E1 / 2013



Condizioni generali di vendita e di fornitura

1. Obblighi generali

Per le forniture di Aquaform AG sono vincolanti esclusivamente le seguenti condizioni di vendita e fornitura. Eventuali deroghe a queste condizioni devono essere espressamente confermate per iscritto da Aquaform AG prima di eseguire la consegna. Effettuando un ordine il cliente si impegna a rispettare integralmente le seguenti condizioni, a meno che non siano stati presi per iscritto accordi individuali particolari in deroga alle presenti disposizioni. Aquaform AG si riserva sempre il diritto di apportare modifiche tecniche.

2. Prezzi

Tutti i prezzi sono al netto espressi in franchi svizzeri franco magazzino Aquaform AG escluse IVA, LSVA e spese di trasporto. Le consegne vengono effettuate franco domicilio dal magazzino di Aquaform AG. Per un valore della fattura inferiore a CHF 3'000.— netti, Aquaform AG addebita le spese di trasporto, spedizione e imballaggio. I costi per le spedizioni espresse vengono sempre fatturati in aggiunta. I prezzi sono soggetti a variazioni.

3. Condizioni di pagamento

Le fatture di Aquaform AG devono essere pagate entro 30 giorni dalla data di fatturazione al netto e senza sconti. Se il cliente è in ritardo con il pagamento, Aquaform AG ha il diritto di addebitare, senza avviare alcun sollecito, un interesse di mora del 5% a partire dalla data di scadenza del pagamento in sospeso. Se il cliente è in ritardo con il pagamento, Aquaform AG è inoltre autorizzata a retrocedere dal contratto senza ulteriori indugi e/o a richiedere per successive prestazioni un pagamento anticipato o altre garanzie. Aquaform AG si riserva espressamente il diritto di richiedere ulteriori danni. È espressamente escluso trattenere o ridurre pagamenti a seguito di reclami, presunti difetti o diritti di garanzia, nonché compensare pagamenti con crediti in contropartita.

4. Trasferimento di benefici e rischi

I benefici e i rischi passano al cliente, anche in caso di consegna franca, quando la merce esce dallo stabilimento. Se la spedizione viene ritardata o resa impossibile per motivi non imputabili ad Aquaform AG, Aquaform AG è autorizzata a immagazzinare la merce presso Aquaform AG o presso terzi per conto e a rischio del cliente.

5. Riserva di proprietà

La merce consegnata rimane di proprietà di Aquaform AG fino al completo pagamento. Aquaform AG è autorizzata a effettuare a proprie spese la registrazione della riserva di proprietà nei registri ufficiali e a compiere tutte le formalità del caso. Se necessario, alla prima richiesta di Aquaform AG il cliente si impegna a prendere le misure necessarie da parte sua nei confronti di Aquaform AG.

6. Termini di consegna

L'indicazione dei termini di consegna viene fornita al meglio delle nostre conoscenze, ma senza alcuna garanzia. Il termine di consegna concordato non inizia a decorrere o viene adeguatamente prolungato se i fornitori di Aquaform AG sono in ritardo con le consegne o se, senza colpa di Aquaform AG, si verificano eventi di qualsiasi tipo che impediscono il regolare svolgimento dei lavori per l'esecuzione dell'ordine o se si verificano eventi di forza maggiore. Se il mancato rispetto di un termine di consegna non è dovuto a una colpa esclusiva di Aquaform AG, il cliente non è autorizzato a recedere dal contratto o a chiedere un risarcimento danni.

7. Verifica e notifica dei reclami

Il cliente deve controllare la fornitura entro 8 giorni dal ricevimento e informare immediatamente per iscritto Aquaform AG di eventuali difetti riscontrati. I difetti scoperti più tardi, ma entro il periodo di garanzia, devono essere segnalati immediatamente.

8. Garanzia

Aquaform AG garantisce al cliente che i prodotti forniti sono privi di difetti di materiale o di fabbricazione. Sono esclusi dalla garanzia, in particolare, le parti soggette a usura, i danni dovuti alla normale usura o alla cattiva manutenzione, all'inosservanza delle istruzioni per l'uso, a sollecitazione eccessiva o a interventi non appropriati da parte del cliente o di terzi. La garanzia è esclusa anche per difetti causati da un'installazione e una messa in funzione non eseguite a regola d'arte e/o che sono dovuti al fatto che non sono state seguite le istruzioni fornite da Aquaform AG dopo il ricevimento dei reclami (ad es. spegnimento immediato). Il periodo di garanzia per tutti i prodotti per l'acqua potabile prodotti da Aquaform AG con il marchio Aquaform AG è di cinque anni. Per tutti gli altri prodotti forniti da Aquaform AG in rivendita valgono le condizioni generali di vendita e di fornitura del produttore. Aquaform AG non è responsabile di questi prodotti. Il periodo di garanzia inizia con la consegna del prodotto franco fabbrica. Per tutti gli altri aspetti si applicano le disposizioni del Codice delle obbligazioni svizzero. Per i difetti coperti dalle suddette disposizioni di garanzia, a propria discrezione Aquaform AG riparerà gratuitamente o sostituirà le parti difettose. Aquaform AG risponde solo dei costi che avrebbe dovuto sostenere per la riparazione o la sostituzione. Se il danno viene riparato da terzi, tutti i costi aggiuntivi che ne derivano sono a carico del cliente. Sono espressamente escluse ulteriori rivendicazioni, in particolare richieste di risarcimento danni. Aquaform AG si riserva il diritto di limitare la garanzia in caso di mancata esecuzione della prova di pressione.



9. Esclusione di ulteriori responsabilità di Aquaform AG

Tutti i reclami del cliente, indipendentemente dal motivo giuridico su cui si basano, sono regolati in modo definitivo in queste condizioni. In particolare, sono esclusi tutti i diritti non espressamente menzionati del cliente per danni, riduzione, risoluzione del contratto (incluso l'errore) o recesso dal contratto. In nessun caso il cliente ha diritto a risarcimenti per danni che non si sono verificati sull'oggetto stesso della fornitura, come la perdita di produzione, perdite di uso, la perdita di ordini, il mancato quadagno e altri danni conseguenti e indiretti. Questa esclusione di responsabilità non vale in caso di dolo o colpa grave di Aquaform AG, tuttavia vale anche per il dolo o la colpa grave di assistenti. Inoltre, questa esclusione di responsabilità non si applica nella misura in cui è in contrasto con le norme imperative.

10. Responsabilità del prodotto

Restano salve le disposizioni della legge federale sulla responsabilità per danno da prodotti (LRDP).

11. Ritorni

I ritorni non da imputare a un comportamento contrario ai termini del contratto da parte di Aquaform AG richiedono il previo consenso scritto di Aquaform AG. La merce (compreso l'imballaggio) deve pervenire a Aquaform AG in perfetto stato. Per i ritorni verrà addebitato al cliente un costo forfettario di gestione pari almeno al 15% dell'importo della fattura. Se il ritorno non viene ricevuto da Aquaform AG in perfette condizioni (materiale e imballaggio), non sarà garantito alcun rimborso oppure verrà riconosciuto un rimborso ridotto. In generale non è possibile il ritorno di prodotti speciali specifici del cliente e di pezzi sagomati in PE.

12. Luogo di adempimento, foro competente, diritto applicabile

Il foro competente esclusivo è 4144 Arlesheim/BL, Svizzera, indipendentemente dal domicilio o dalla sede sociale delle parti.

Stato 01/2022

Listino prezzi

Raccordi di riparazione e multidiametro





I nostri consulenti tecnici

Sarà nostro piacere poter fornire supporto nella scelta dei nostri prodotti nel campo dell'acqua potabile e dell'approvvigionamento idrico di emergenza.

Aquaform AG vi offre una gamma sofisticata di disconnettori, valvole di ritegno con membrana conica, elementi prefabbricati, distributori d'acqua e altri prodotti in questo campo. Vi aiutiamo a proteggere l'acqua potabile del vostro comune e a garantire l'approvvigionamento idrico di emergenza. Fatevi consigliare dai nostri competenti collaboratori del servizio esterno.

