

GARTENKATALOG



2024

iWATER WASSERTECHNIK GMBH & CO. KG

Unter der Eigenmarke ewuaqua bietet die iWater Wassertechnik GmbH & Co. KG als Spezialist für das dezentrale Wassermanagement Lösungen und Produkte für die Regenwassernutzung, Grauwassernutzung, Brunnenwassernutzung, Trinkwassertrennstationen, Pumpentechnik, Bewässerungstechnik und Schlauchtechnik an. Mit unserem ewuaqua-Angebot bieten wir ein am Markt einzigartiges, speziell auf die dezentrale Wasserversorgung abgestimmtes Produkt- und Dienstleistungsportfolio.

ewuaqua ist eine Premiummarke für den Fachhandel, das Fachhandwerk und die Industrie. Wir betreuen und begleiten unsere Kunden und Partner in allen wesentlichen Schritten: von der Planung bis zur Umsetzung.



Unsere Partner für die Bewässerungstechnik:



INHALT

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Seite 4 – 55

PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

Seite 56 – 73

REGENWASSERNUTZUNG

Seite 74 – 74



Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- 3 verschiedene Strahlformen (Stechstrahl, Fächerstrahl, Sprühkegel)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72025	7	Gartenspritze 3 Jet	12,25



Multifunktionsbrause aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72026	142	Multifunktionsbrause 8 Jet	12,00



Premium Spritzpistole aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP mit ergonomischer Form
- 3 verschiedene Strahlformen (Stechstrahl, Fächerstrahl, Sprühkegel)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72032	7	Gartenspritze 3 Jet Basic Plus	17,40



Premium Multifunktionsbrause aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP mit ergonomischer Form
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)
- Weichkunststoffring am Brausekopf hilft Beschädigungen bspw. durch Fallenlassen auf harten Untergrund zu verhindern
- Lochscheibe am Brausekopf kann bei Bedarf gereinigt werden

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72033	7	Multifunktionsbrause 8 Jet Basic Plus	25,50



Premium Gartenspritze aus Metall & Gummi

- sehr robuste Gartenspritze aus Metall mit Gummiüberzug
- Wasserstrahlregulierung vom Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- Trigger zur Wasserstrahlregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72801	7	Metallspritze Premium	27,50



Premium Multifunktionsbrause aus Metall & Gummi

- hochwertige Multifunktionsbrause aus Metall mit Gummiüberzug
- 8 verschiedene Strahlformen
- Trigger für Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)
- Kunststoffring am Brausekopf schützt vor Beschädigungen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72800	7	Metallbrause 8 Jet Premium	31,50

Neu*



Premium Gartenspritze aus Metall & Gummi

- sehr robuste Gartenspritze aus Metall mit Gummiüberzug
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum kräftigen, geraden Strahl
- arretierbarer Hebel zur Wasserstrahlregulierung
- Quick-Click-Anschluss aus Messing
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72802	7	Metallspritze Profi	25,00

Neu*



Premium Multifunktionsbrause aus Metall & Gummi

- hochwertige Gartenspritze aus Metall mit Gummiüberzug
- Kunststoffring am Brausekopf schützt vor Beschädigungen
- 9 verschiedene Strahlformen
- arretierbarer Hebel zur Durchflussregulierung
- Quick-Click-Anschluss aus Messing
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (bei 4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72803	7	Metallbrause 9 Jet Profi	29,00



Impulsspritzpistole aus Metall

- Spritzenkörper aus hochwertigem antikorrosionsbehandeltem Metall
- 3 verschiedene Strahlformen (Stech-, Kegel- und Flachstrahl)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- On-/Off Trigger in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 20 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72022	7	Impulsspritze 3 Jet Metall	28,10



Multifunktions-spritzpistole aus Metall

- Brausenkörper aus hochwertigem antikorrosionsbehandeltem Metall
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- On-/Off-Trigger in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 20 l/min (4 bar)
- Weichkunststoffring am Brausekopf hilft Beschädigungen bspw. durch Fallenlassen auf harten Untergrund zu verhindern
- Lochscheibe am Brausekopf kann bei Bedarf gereinigt werden

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72020	7	Multifunktionsbrause 8 Jet Metall	33,70



Handbrause zur Gartenbewässerung

AUSLAUFARTIKEL

- mit Korpus aus ABS, einer Lochplatte aus Edelstahl, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- mit offenem und zarten Strahl für einen leichten und gleichmäßigen Regen
- Regulierung des Wasserstrahls über Hahn mit integriertem Regulierventil

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL89170000	142	Spritzbrause „Fan Spray“	16,00

Gartenspritze Plus

- Spritzenkörper aus ABS
- mit Einstellkappe für die Strahlregulierung von Vollstrahl bis Sprühstrahl
- mit Ventil zum Regulieren und Absperren des Wasserdurchflusses
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (3 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL85370000	7	Gartenspritze Plus	9,20

Mittlere Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- max. Wasserdurchfluss 14 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72036	7	Gartenspritze easy 14	7,50

Große Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- Durchflussregulierung in Soft-Touch
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72024	7	Gartenspritze easy 18	9,25

Multifunktionsgießstab mit Gelenk

- Gießstab aus Aluminium, ABS, PP
- 8 verschiedene Strahlformen
- 82 cm Länge
- Brausekopf auf abwinkelbarem Gelenk
- mit Durchflussregulierung am Griff
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72027	7	Multifunktionsgießstab 8 Jet	23,50

Regulierbarer Multifunktionsstab mit Gelenk

- Gießstab aus Aluminium und ABS
- 4 verschiedene Strahlformen (Brause, Sprühnebel, Perl- und Vollstrahl)
- in der Länge variabel einstellbarer Stab (70 - 105 cm)
- On-/Off-Trigger
- Brausenkopf mit abwinkelbarem Gelenk
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL90860000	33	Gießstab Premium Plus	61,50



Profi-Gießstab aus Aluminium

- Profi-Gießstab mit 3/4" Innengewinde ohne Brausenkopf aus Aluminium mit 30° abgewinkeltem Gelenk
- in der Länge variabel einstellbarer Stab (80 - 145 cm)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73800	7	Profi-Gießstab Teleskop (80 - 145 cm)	240,00
73801	7	Profi-Gießstab Teleskop (145 - 250 cm)	255,00

Profi-Gießstab aus Aluminium

- Profi-Gießstab mit 3/4" Innengewinde ohne Brausenkopf aus Aluminium mit 30° abgewinkeltem Gelenk
- Länge 120 cm
- Metallgriff mit Kugelhahn

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73889	7	Profi-Gießstab 90 cm	65,00
73882	7	Profi-Gießstab 120 cm	71,50

Profi-Gießstab aus Aluminium

- Profi-Gießstab mit 3/4" Innengewinde ohne Brausenkopf aus Aluminium mit 30° abgewinkeltem Gelenk
- Länge 120 cm
- Metallgriff mit Absperrventil

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73852	7	Profi-Gießstab 120 cm plus	95,00



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 60 mm
- 469 Löcher, Lochgröße 0,75 mm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73820	7	Aluminiumbrause 60mm 3/4" short	17,50
73825	7	Aluminiumbrause 60mm 3/4" long	21,50



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 80 mm
- 919 Löcher, Lochgröße 0,75 mm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73832	7	Aluminiumbrause 80mm 3/4"	23,00



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 100 mm
- 181 Löcher, Lochgröße 1,3 mm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73824	7	Aluminiumbrause 100mm 3/4"	29,00





Spiralschlauch Komplettset mit Wandbefestigung

- Komplettset als "Plug & Play" für die flexible Gartenbewässerung
- 10 m Spiralschlauch mit Multifunktionsbrause sowie allem notwendigen Zubehör zum Anschluss an einen Wasserhahn (out- & indoor)

LIEFERUMFANG

Spiralschlauch Komplettset, bestehend aus:

- 1 x Multifunktionsbrause 8 Jet Basic Plus
- 10 m Spiralschlauch
- 1 x Schlauchstück 1/2" Soft-Touch
- 1 x Wasserstop 1/2" Soft-Touch
- 1 x Indoor Wasserhahnadapter
- 1 x Hahnstück 1/2"-3/4"
- 1 x Wandbefestigung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72008	7	Spiralschlauch-Komplettset	71,50



Spiralschlauch Komplettset mit Wandbefestigung

- Komplettset als "Plug & Play-System" für die flexible Gartenbewässerung von kleinen Gärten, Terrassen, Balkonen, Camping und Booten.
- dank der Qualität der Materialien und der Spiralform des Schlauches kehrt dieser nach der Verwendung immer wieder in seine ursprüngliche Form zurück.
- der Schlauch ist bis zu einer Länge von 10 m verwendbar.

LIEFERUMFANG

Spiralschlauch Spiral Kit Basic, bestehend aus:

- 10 m Spiralschlauch
- Handspritze mit regulierbarem Strahl
- Hahnstück 3/4" IG für Wasserhahn
- Schnellkupplung und 1 x Schnellkupplung mit Aquastop
- Wandhalterung mit Schrauben und Dübeln

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL90340000	33	Spiralschlauch Komplettset SPIRAL KIT BASIC	61,20

Neu*



Flachschlauch für die Gartenbewässerung

- kombiniert eine innovative Technologie, die eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen verschiedene Beanspruchungen gewährleistet, mit fortschrittlichen Materialien
- außergewöhnliche Leichtigkeit und selbst in extremen Situationen einfach zu handhaben
- geeignet sowohl für den intensiven Einsatz in großen Gärten und bei der Bewässerung als auch für den täglichen Gebrauch in privaten Bereichen
- doppelt so leicht und drei Mal kompakter im Vergleich zu herkömmlichen PVC-Schläuchen
- inklusive kompakter und ergonomischer Reinigungsspritze, entwickelt, um ein neues Maß an Eleganz zu erreichen. Die Kegelstrahldüse ermöglicht einen kontinuierlichen Wasserfluss und lässt sich je nach Bedarf anpassen. Der weiche Gummiummantel und das rutschfeste Muster sorgen für maximalen Komfort, auch wenn die Hände nass sind

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
76347	32	Force grau/limette 1/2", 25 m	75,00
76349	32	Force grau/limette 3/4", 25 m	95,00



Wandschlauchhalter aus Kunststoff

- langlebiger & robuster Wandschlauchhalter in Sattelform mit Korpus aus PP T20
- mit geformten Aussparungen für Spritzen, Kupplungen und anderes Bewässerungszubehör an der Vorderseite
- mit Löchern für Wandhaken (Wandseite), dadurch leicht zu installieren
- unverformbar dank Versteifungsstreben
- Schlauchaufnahme bis max. 30 m 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72016	7	Wandschlauchhalter Kunststoff	7,90



Wandschlauchhalter aus Edelstahl

- praktischer und kompakter Wandschlauchhalter aus Edelstahl mit Löchern zur Wandbefestigung
- Schlauchaufnahme max. 25 Meter 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73WIN	7	Wandschlauchhalter Inox	38,00



mobiles Minischlauchbox-Komplettsset

- manuell auf- und abrollbare Schlauchbox zum Anschluss an einen Wasserhahn (out- & indoor) mit Gartenspritze
- max. Wasserdurchfluss ca. 6 l/min (4 bar)
- mit allem erforderlichen Anschluss-Zubehör für Wasserhahn, Schlauch und Spritze zum Einsatz für die Bewässerung von Terrasse oder Balkon aber auch praktisch als Helfer für jedes Kundenfahrzeug

LIEFERUMFANG

Minischlauchbox Aquabag, bestehend aus:

- 10 m Schlauch (8 mm) in der Box und 1,5 m Anschlusschlauch
- 1 x ergonomische Gartenspritze mit Durchflussregulierung in Soft-Touch
- 2 x passende Schlauchstücke (Standard-Schnellkupplungen)
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x Indoor-Wasserhahnadapter

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72004	29	Aquabag	56,00



Neu*



mobiles Schlauchbox-Komplettsset

- mobiler Schlauchaufroller FITT Freel mit 20 m Schlauch Fitt Force, Handspritze und Anschluss-Zubehör
- superleicht und sehr kompakt gegenüber anderen Schlauchwagen mit klassischem Schlauch aus PVC.
- wenn der Aufroller nicht verwendet wird, ist der Schlauch FITT Force flach und platzsparend in seinem Inneren untergebracht
- der Aufroller hat in seinem Inneren einen dynamischen Mechanismus, der eigens für kompakte und leichte Schläuche entworfen wurde: Das zum Patent angemeldete Dynamic Tech System passt sich effektiv dem Schlauchvolumen an, wenn der Schlauch voller Wasser ist. Er dehnt sich aus und verhindert Drosselstellen und Engpässe des Wasserdurchflusses. Er zieht sich wieder zusammen, wenn der Schlauch sich leert
- geeignet sowohl für eine intensive als auch für eine alltägliche und private Nutzung

LIEFERUMFANG

Schlauchbox Fitt Freel, bestehend aus:

- 1 Schlauch FITT Force 20 m
- 4 Kupplungen
- 1 Reinigungsspritze
- 1 Adapter für Wasserhähne



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72099	29	Fitt Freel	110,00



automatische Wandschlauchbox aus Kunststoff

- Schlauchbox zur Wandmontage mit 35 m Schlauch, Handspritze und Anschluss-Zubehör
- mit **"stop anywhere"**-Funktion - ermöglicht, den Schlauch nahe der Einsatzstelle zu blockieren
- mit **"slow return"**-Funktion - sichert ein langsames, ruckfreies Aufrollen des Schlauches
- mit **"safety block"**-Funktion - verhindert, dass der Schlauch aus der Befestigung gezogen wird
- horizontal um 180° schwenkbar

LIEFERUMFANG

Automatische Wandschlauchbox Rewall 35 Style, bestehend aus:

- 35 m 1/2" Schlauch mit verstärkendem Kreuzgewebe
- 2 m Verlängerung zum Anschluss an den Wasserhahn
- 1 x Schlauchstück 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
- 1 x Wasserstop 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x regulierbare Gartenspritze für mittleren Durchfluss
- inkl. Wandbefestigung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72098	7	Rewall 35	291,00



automatische Premium-Wandschlauchbox

- hochwertige Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung & Wandbefestigung für Gärten und Terrassen von kleiner oder mittlerer Größe
- einsatzbereites, montiertes Schlauchtrommel-Kit mit 20 m (30m) Schlauch und allem notwendigen Befestigungszubehör aus widerstandsfähigem, stoßfestem und UV-beständigem Material für eine lange Lebensdauer
- mit leicht gleitendem Spezialschlauch (frei von Schwermetallen und phthalatfrei) mit abriebfester Oberfläche und verstellbarer Stopperkugel für eine perfekte Aufwicklung
- mit automatischem Aufwickelsystem SLOW REWIND für eine präzise, ordentliche und sichere Aufwicklung ganz ohne Anstrengung
- Schlauchtrommel um 180° schwenkbar mit Vorrichtung zur Anbringung eines Schlosses (nicht im Lieferumfang enthalten)
- durch optional erhältlichem Standfuß um 360° schwenkbar

LIEFERUMFANG

Automatische Wandschlauchbox Rotoroll Evolution, bestehend aus:

- 20 m oder 30 m Schlauch (ø 1/2")
- Anschlussschlauch 1,5 m (ø 1/2")
- 2x Schlauchstück mit Schnellkupplung (Quick-Click-System)
- 1x Hahnstück 3/4" IG
- 1x Spritze mit regulierbarer Düse
- 1x Befestigungsbügel
- 3x Schrauben & 5x Dübel zur Wandmontage

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL86960000	7	Rotoroll Evolution 20	216,00
CL86970000	7	Rotoroll Evolution 30	312,00

Standfuß für Rotoroll Evolution

- Standfuß für die automatische Schlauchbox Rotoroll Evolution
- die Schlauchbox kann an einer beliebigen Stelle im Garten positioniert werden, sofern sie sich in der Nähe eines Wasserhahns befindet
- diese kann mit den mitgelieferten Schrauben am Boden befestigt werden, wodurch der Rotoroll Evolution dann um 360° schwenkbar ist

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL86900000	7	Standfuß für Rotoroll Evolution	48,00



alternativ auch mit Standfuß im Erdreich installierbar:

Neu*



mobiler Schlauchwagen mit Aufrollautomatik

- Premium-Schlauchwagen mit automatischer Schlauchaufwicklung zur flexiblen und einfachen Bewässerung für Gärten kleiner und mittlerer Größe
- große und breite Räder mit Bremssystem für einen sicheren Transport
- der an der Vorderseite verbaute ausstellbare Ständer garantiert einen sicheren Stand
- die integrierte Kindersicherung schützt vor unbeabsichtigtem Zugriff
- der verstellbare Griff und die Aufbewahrungsbox an der Rückseite erlauben das komfortable Verstauen des mitgelieferten Zubehörs
- inklusive verstellbarer Gartenspritze PLUS 3-in-1 und Soft-Touch-Kupplungen
- mit 35 Meter hochwertigem und knickfestem Gartenschlauch 1/2" (30 m + 5 m Zulaufschlauch)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72097	33	Auto Reel Mobile 35	345,00



Kindersicherung



verstellbarer Griff



Ablagemöglichkeiten
am Griff



Zubehörbox
Rückseite





Schlauchtrommel klein aus Kunststoff

- transportable, kompakte Schlauchtrommel für maximale Platzerparnis
- zur Bodenaufstellung oder Wandaufhängung, Montage ohne Werkzeug
- Wandhalterung (CL87110000) optional erhältlich
- Schlauchkapazität: 20 m 1/2"
- inklusive 1x Schlauchkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88870000	33	Aquapony	41,00



Schlauchtrommel mittel aus Kunststoff

- transportable, kompakte Schlauchtrommel
- zur Bodenaufstellung oder zur Wandaufhängung
- Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 40 m 1/2"
- inklusive 1x Schlauchkupplung 1/2" und 2x Wandbügel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL89210000	33	Kiros	48,00



Wandbefestigung für Schlauchtrommel

- Befestigungset für die Wandmontage der Schlauchtrommeln Aquapony und Kiros
- Set bestehend aus 2 Bügel, 4 Schrauben, 4 Dübel sowie 2 Feststellkappen mit 2 passenden Schrauben

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87110000	7	Wandbefestigung für Schlauchtrommel	9,60



Schlauchtrommel Komplett-Set aus Kunststoff

- transportables, kompaktes Schlauchtrommel-Komplettsset zur Bodenaufstellung mit 20 m Schlauch, regulierbarer Handspritze und Anschluss-Zubehör
- Wandhalterung (CL87110000) optional erhältlich
- komplett montiert und einsatzbereit

LIEFERUMFANG

Kiros Pronto Kit, bestehend aus:

- 20 m Schlauch 1/2" Silver Elegant
- 4 Schnellkupplungen (davon eine mit Wasserstopp)
- 1 Hahnstück 3/4" IG und Adapter 1/2" IG
- 1 regulierbare Handspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL89930000	7	Kiros Pronto Kit	95,00



Kunststoffschlauchwagen mittel

- überaus benutzerfreundlicher Schlauchwagen aus robustem Kunststoff mit Gestell und Griff aus Aluminium
- sehr stabil auf dem Boden mit Nut gegen Verdrehen des Schlauches
- leichtes Aufrollen durch verstärkte Trommel aus Kunststoff mit Kugelgriff
- einfache Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 60 m 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88620000	33	Genius 60	86,00



Kunststoffschlauchwagen groß

- benutzerfreundlicher Schlauchwagen mit der idealen Größe für große Gärten
- mit Gestell aus robustem und witterungsbeständigem Aluminium und verstärkter, großer Trommel aus Kunststoff mit Kugelgriff, bei dem sich der Schlauch besonders bequem aufrollen lässt
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- die Gummiräder gestatten die Verwendung auf jedem Untergrund
- Schlauchkapazität: 100 m 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88720000	33	Genius 100	117,00



verstellbarer Griff

Schlauchwagen-Komplettset aus Aluminium

- kompakter, platzsparender Schlauchwagen mit schmaler Trommel (41 cm) geeignet für kleine Gärten oder Terrassen
- Komplettset mit 25 m Schlauch, regulierbarer Handspritze und Anschluss-Zubehör
- Gestell aus Aluminium mit verstellbarem Teleskopgriff und innenliegenden, verkleideten Rädern für leichte Manövrierbarkeit auf nahezu jedem Untergrund

LIEFERUMFANG

Qubo Pronto 25, bestehend aus:

- 25 m Schlauch Silver Elegant 1/2"
- 4x Schnellkupplung 1/2" (davon 1x mit Wasserstop)
- 1x Hahnstück 3/4"
- 1x regulierbare Gartenspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL89240	33	Qubo Pronto 25	128,00

verstellbarer Griff



Schlauchwagen-Komplettset aus Aluminium

- qualitativ hochwertiger, benutzerfreundlicher Schlauchwagen geeignet für kleine oder mittelgroße Gärten
- robust, witterungsbeständig, leicht und wendig
- Konstruktion aus Aluminium mit Teleskopgriff, Drehkurbel und teilverkleideten Rädern, vormontiert und schnell einsatzbereit

LIEFERUMFANG

Metal Junior Pronto 30, bestehend aus:

- 30 m Schlauch Silver Elegant 1/2"
- 4x Schnellkupplung 1/2" (davon 1x mit Wasserstop)
- 1x Hahnstück 3/4"
- 1x regulierbare Gartenspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88630000	7	Metal Junior Pronto 30	148,00



Wandschlauchtrommel aus Edelstahl

- äußerst hochwertige Wandschlauchtrommel aus Edelstahl in speziellem Design
- fertig montiert mit verchromten Anschlüssen
- Kapazität: 50 m 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
7350W	142	Aquadesign	195,00



Schlauchtrommel groß aus Metall

- transportable Schlauchtrommel vollständig aus Metall gefertigt mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- zur Bodenaufstellung oder zur Wandaufhängung, Montage ohne Werkzeug, inklusive 2 Wandbügel und Schnellkupplung 1/2"
- Schlauchkapazität: 85 m 1/2" oder 40 m 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88900000	7	Metal 40	128,75



Metallschlauchwagen Plus

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren erhöhte Standfestigkeit
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- inklusive Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"
- Schlauchkapazität: 85 m 1/2" oder 40 m 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88910000	7	Metal 60	159,00



Metallschlauchwagen Premium

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren erhöhte Standfestigkeit
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- inklusive 2 Schlauchstücken mit Schnellkupplung 1/2"
- Schlauchkapazität: 130 m 1/2" oder 60 m 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88940000	7	Metal Gemini	199,00



Metallschlauchwagen Profi

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- Räder und Schlauchtrommel mit großem Durchmesser und Räder mit Gummibeschichtung
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- inklusive 2 Schlauchstücken mit Schnellkupplung 1/2"
- Schlauchkapazität: 165 m 1/2" oder 75 m 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL88950000	7	Metal Profy	217,00



Metallschlauchwagen Jumbo

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- 4 Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- inklusive einem Hahnstück und 2 m Anschlußgarnitur 5/8"
- Schlauchkapazität: 165 m 1/2" oder 75 m 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL89000000	7	Metallschlauchwagen Jumbo	327,00



Anschlussgarnitur für Schlauchwagen

- Anschluss-Set für die Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauchwagen
- Set bestehend aus 1,5 m Gewebeschauch 1/2", 2 Schlauchstücken 1/2" und 1 Hahnstück 3/4" mit Innengewinde

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72010	7	Anschlussgarnitur für Schlauchwagen 1/2"	14,30



Anschlussgarnitur für Schlauchwagen

- Komplettsset als "Plug & Play-System" (fertig montiert) für den flexiblen Anschluss von Schlauchträgersystemen (z. B. Schlauchwagen oder Schlauchrollen)
- Anschluss-Set zur mühelosen und einfachen Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauchträger durch automatisches Quick-Click-System und hochwertigem 1,5 m langem Wasserschlauch
- Set bestehend aus 1,5 m hochwertigem Wasserschlauch 1/2", 1 Multi-Hahnstück mit 1/2" und 3/4" Innengewinde zum Anschluss an Wasserhahn und 2 montierte Schnellkupplungen 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL89620000	33	Anschlussgarnitur Extension	20,60



Schwenkregner Plus

- Kapazität bis zu 220 m² Beregnungsfläche
- schwenkbarer Metallarm mit 18 Messingdüsen stufenlos einstellbar von 20° bis 100°
- maximaler Wasserdurchfluss 18 l/min (mind. 2 bar bis max. 4 bar), maximale Strahlbreite 13 x 17 m
- schwerer Standfuß aus PP für hohe Standfestigkeit
- inklusive Nadel zum Reinigen der Düsen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72122	7	Sideral	39,00



Schwenkregner Eco

- Kapazität bis zu 320 m² Beregnungsfläche
- schwenkbarer Arm aus ABS mit 20 Düsen, davon 8 verstellbar und maximaler Strahlbreite von 19,2 x 16,7 m
- 5 verschiedene Beregnungsvarianten möglich (1 = nur rechts, 2 = nur links, 3 = rechts & links schmal, 4 = rechts & links mittel 5 = rechts & links breit)
- besonders geformte Turbine garantiert auch bei niedrigem Druck große Beregnungsflächen
- maximaler Wasserdurchfluss 21 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- mit Quick-Click-System-Anschluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87530000	33	Compact 20 Aqua Control	51,50



Schwenkregner Plus

- Kapazität bis zu 290 m² Beregnungsfläche
- schwenkbarer Arm aus Aluminium mit 16 Messingdüsen und maximaler Strahlbreite von 19,9 x 14,6 m
- 5 verschiedene Beregnungsvarianten möglich (1 = nur rechts, 2 = nur links, 3 = rechts & links schmal, 4 = rechts & links mittel 5 = rechts & links breit)
- besonders geformte Turbine garantiert auch bei niedrigem Druck große Beregnungsflächen
- maximaler Wasserdurchfluss 25 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- mit Quick-Click-System-Anschluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87430000	33	Compact 16 Super Metal	63,00



Erdspieß



Standfuß

rotierender Kreisregner

- Kreis- und Sektorenregner zur Beregnung von jeder Fläche
- mit schwerem Standfuß aus PP für hohe Standfestigkeit oder mit Erdspieß
- Kapazität bis zu 260 m² Beregnungsfläche
- 4 verschiedene Strahlformen einstellbar (über orangene Drehscheibe am Regnerkopf)
 - Beregnete Fläche: 132 m² / Radius 6,5 m
 - Beregnete Fläche: 154 m² / Radius 7,0 m
 - Beregnete Fläche: 200 m² / Radius 8,0 m
 - Beregnete Fläche: 260 m² / Radius 9,0 m
- Bewässerungswinkel (horizontale Rotation) stufenlos einstellbar von 15° bis 360° (über 2 orangene Arretierscheiben)
- Regnerkopf vertikal am Gelenk verstellbar
- maximaler Wasserdurchfluss 15 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- Möglichkeit, über ein 3/4" Außengewinde mehrere Kreisregner in Reihe anzuschließen (nur 72120 Kreisregner mit Standfuß)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72121	7	4 Jet Lift auf Erdspieß	32,00
72120	7	4 Jet Lift auf Standfuß	39,00



Impulsregnerkopf aus ABS

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- Strahlstörerschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- Durchmesser Eingangsgewinde 3/4"
- Korpus aus ABS, mittiger Stift aus Messing

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87050000	7	Impact	25,75



Impulsregner auf Erdspieß aus ABS

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- Strahlstörerschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- Durchmesser Eingangsgewinde 3/4"
- extra stabil wegen doppeltem Erdspieß
- Korpus aus ABS, mittiger Stift aus Messing, Erdspieß aus Edelstahl

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87070000	7	Impact Spike	41,00



Impulsregner auf Stativ aus ABS

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- max. Bewässerungsfläche 491 m²
- Strahlstörerschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (mind. 1 bar bis 4 bar)
- max. Strahlbreite 25 m (Radius 12,5 m)
- Korpus aus ABS, mittiger Stift aus Messing, Stativ aus Aluminium

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87090000	7	Impact Tripot	59,00



Impulsregner auf verstellbarem Stativ aus ABS

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- max. Bewässerungsfläche 572 m²
- Strahlstörerschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (mind. 1 bis 4 bar)
- max. Strahlbreite 27 m (Radius 13,5 m)
- stabiles und robustes Stativ aus Stahl mit Epoxidharzbeschichtung und höhenverstellbarem Aluminiumrohr
- Korpus aus ABS

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL87150000	7	Impact Tripot Kit	119,00



Impulsregnerkopf aus Metall

- Impulsregnerkopf für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0-360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch einer speziell geformten Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- Außengewinde 1/2" aus Messing

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73530	7	Aquajet	37,00



Impulsregner mit Erdspeiß aus Metall

- Impulsregnerkopf Aquajet mit Erdspeiß für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch einer speziell geformten Flügelklappe
- maximale Beregnungsfläche 450 m²
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- max. Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar), max. Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- mit Quick-Click-Anschluss und 3/4" Innengewinde als Ausgang für weitere Regner

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73550	7	Aquajet Spike	45,00



Impulsregner mit Rädern aus Metall

- Impulsregnerkopf Aquajet mit Kunststoffrädern für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch einer speziell geformten Flügelklappe
- maximale Beregnungsfläche 450 m²
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- max. Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar), max. Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- mit Quick-Click-Anschluss und 3/4" Innengewinde als Ausgang für weitere Regner

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73590	7	Aquajet Wheel	66,50



Impulsregner mit Schlitten aus Metall

- Impulsregnerkopf Aquajet auf Metallschlitten für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch einer speziell geformten Flügelklappe
- maximale Beregnungsfläche 210 m²
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- max. Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar), max. Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- mit Quick-Click-Anschluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73560	7	Aquajet Slide	71,50



Rotationsegner mit Dreibein aus Metall

AUSLAUFARTIKEL

- Schwenkregnerkopf Aquajet mit Dreibein aus Polyesterharz-beschichtetem Metall
- mit in der Höhe verstellbarem Wasserrohr aus Aluminium
- Sprühnebel und -Höhe einstellbar
- Beregnungsradius 5 - 15 Meter (bei max. 3 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73520	142	Aquajet Tripod Spray	90,00



Passtück für Bewässerungscomputer

- Passtück für den Anschluss von Bewässerungscomputern an den Wasserhahn
- 1" Innen- und 3/4" Aussengewinde

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72139	25	Passtück für Bewässerungscomputer	9,30



Passtück mit Schnellverschluss

AUSLAUFARTIKEL

- Schnellverschluss-Anschluss 1/2" für den Wasserhahn
- mit 3/4" AG, z.B. für Bewässerungscomputer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72067	142	Passtück mit Schnellverschluss	4,50



elektronischer Bewässerungscomputer

- 16+1 Bewässerungsprogramme per Wählscheibe einstellbar
- Bewässerungsstart alle 6, 12, 24, 48 Stunden mit festgelegten Bewässerungszeiten
- Programm "Easy Garden" zur Optimierung der Bewässerungszyklen: 2 vorgegebene, tägliche Bewässerungen morgens und abends
- separate Taste zur manuellen Beregnung außerhalb der Programmierungszyklen
- Betrieb mittels einer alkalischen 9 V Batterie (nicht inklusive)
- 3/4" IG für Wasserhahnanschluss
- mit Stopp-Vorrichtung bei niedrigem Batteriestand
- Schutz der elektrischen Bestandteile vor Wasser und Feuchtigkeit
- maximaler Betriebsdruck: 8 bar
- witterungsbeständig, aber nicht winterfest
- inklusive 1x Hahnstück 3/4"
- Material: ABS

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72136	26	GF16 easy	87,00



elektronischer Bewässerungscomputer

AUSLAUFARTIKEL

- einfach zu bedienender Bewässerungscomputer mit stufenlos einstellbarem 24-Stunden-Zyklus
- mit manueller Funktion zum Bewässern außerhalb des voreingestellten Zyklus
- Vorrichtung zum Unterbrechen des Wasserflusses bei unzureichendem Batterieladestand
- Stromzufuhr über 9V-Blockbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten)
- vor Wasser und Feuchtigkeit geschützte elektronische Bauteile (nicht winterfest)
- Wasseranschluss 3/4"
- Maximaler Betriebsdruck 8 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72063	142	Aquatime easyDrop	59,00



Logica



Logica Plus

Aquauno Logica

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 15 voreingestellte Programme die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Rückseite der Schutzabdeckung zusammengefasst).
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm entweder 2 mal am Tag (alle 12 oder 24 Stunden) oder 1x pro Woche (alle 2, 3 oder 7 Tage)
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 2 Minuten bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar und einer Durchflussmenge von 42 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem Schutzdeckel
- bei der Plus-Version gibt es zusätzlich die Möglichkeit einen Regensensor mit Kabel anzuschließen ("CL909150000 Rain Sensor mit Kabel")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84220000	35	Aquauno Logica	115,00
CL84190000	35	Aquauno Logica Plus	127,00

Aquauno Logica



Select

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 63 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off und 5-Minuten-Test), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 9 Bewässerungsdauern.
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm entweder bis zu 3 mal am Tag (8, 12 oder 24 Stunden) oder 1 mal pro Woche (alle 2, 3 oder 7 Tage)
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar und einer Durchflussmenge von 42 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem Schutzdeckel
- keine Anschlussmöglichkeit eines Regensensors

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84230000	35	Aquauno Select	127,00



Video-2



Video-2 Plus



Video-6 Plus



Duplo Evolution

Aquauno Video-2

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung von bis zu zwei Bewässerungen pro Tag
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme.
- Bewässerungszyklus einstellbar entweder bis zu 2 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 42 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- bei der Plus-Version gibt es zusätzlich die Möglichkeit einen Regensensor mit Kabel anzuschließen ("CL909150000 Rain Sensor mit Kabel")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84280000	35	Aquauno Video-2	143,00
CL84120000	35	Aquauno Video-2 Plus	151,00

Aquauno Video-6

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung von bis zu 6 Bewässerungen pro Tag
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme.
- Bewässerungszyklus einstellbar entweder bis zu 6 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive), digitale Anzeige des Batteriestandes
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 46 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- bei der Plus-Version gibt es zusätzlich die Möglichkeit einen Regensensor mit Kabel anzuschließen ("CL909150000 Rain Sensor mit Kabel")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84130000	35	Aquauno Video-6 Plus	189,00

Aquadue Duplo Evolution

- elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung von bis zu 3 Bewässerungen pro Tag und Leitung
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme pro Leitung durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme. Außerdem die Möglichkeit zur Einstellung mit einer manuellen Funktion zwischen 15 - 60 Minuten.
- Bewässerungszyklus pro Leitung getrennt einstellbar entweder bis zu 3 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie bestimmte Wochentage ausschließbar
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik sowie doppletten bistabilem Magnetventil
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive), digitale Anzeige des Batteriestandes
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 46 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor anschließbar ("CL909150000 Rain Sensor mit Kabel")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84100000	35	Aquadue Duplo Evolution	276,00



Tempo Logic

Tempo Logic

- hochwertiger elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minuten bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 33 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor anschließbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84830000	26	Tempo Logic	124,00



Tempo Dual Logic

Tempo Dual Logic

- elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) pro Leitung die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minuten bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 42 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor anschließbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84850000	26	Tempo Dual Logic	206,00



Tempo Select

Tempo Select

- hochwertiger elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 98 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 14 Bewässerungszeiten. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minuten bis zu einer Stunde und 30 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 33 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor anschließbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84860000	26	Tempo Select	145,00



Tempo Dual Select

Tempo Dual Select

- hochwertiger elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer
- 98 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten pro Leitung (+ off), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 14 Bewässerungszeiten. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minuten bis zu 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 42 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor anschließbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84880000	26	Tempo Dual Select	222,00

Neu*

Bluetooth®



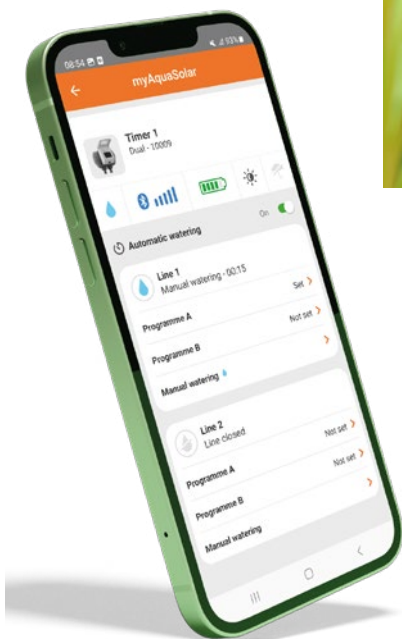
Bluetooth®



MyAquaSolar

- solarbetriebener Bewässerungscomputer MyAquaSolar ist der erste und einzige intelligente Bewässerungscomputer, der dank der neuesten Generation von Photovoltaikmodulen ohne Batterien und ohne die Notwendigkeit einer direkten und kontinuierlichen Sonneneinstrahlung auskommt. Selbst bei indirektem Licht wird er zuverlässig versorgt
- erhältlich in den Varianten Tempo (ein Bewässerungskreis) oder Dual (zwei Bewässerungskreise)
- bequem über die intuitive myAquaSolar-App per Bluetooth® programmierbar
- zwei individuelle Programme je Bewässerungskreis, ein separater Schalter zum Deaktivieren des Bewässerungscomputers und für den manuellen Betrieb (auch über App steuerbar)
- flexible Wochenprogrammierung mit der Option bestimmte Wochentage auszuschließen
- isolierte elektronische Komponenten in einem stoßfesten und witterungsbeständigem Gehäuse, abnehmbares Solarmodul, ein waschbarer Filter und ein Hahnstück mit 3/4" Innengewinde
- Betriebsdruck zwischen 0,5 und 10 bar wählbar, Durchflussmenge von 33 l/min bei 5 bar (Tempo), bzw. 42 l/min bei 5 bar (Dual)
- optional erhältlicher Regensensor anschließbar (CL909150000 Rain Sensor mit Kabel)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84970000	26	MyAquaSolar Tempo	160,00
CL87980000	26	MyAquaSolar Dual	199,00



intelligente Programmierung
mit der
MyAquaSolar App



myAquaSolar

kostenloser Download
werbefrei
keine Abo-Kosten



Hydro 4

- vormontierte Box (Schutzklasse IP68) mit einem batteriebetriebenen Bewässerungscomputer und 4 Magnetventilen für die Bewässerung von Gärten bis 700 m²
- kann erdvergraben oder oberirdisch eingesetzt werden
- Bewässerungszyklus: bis zu 4 x pro Tag oder wöchentlich mit Ausschluss bestimmter Wochentage
- zwei Programme je Leitung, Bewässerungsdauer: 1 bis 60 Minuten
- kabelloser RF-Regensensor anschließbar (CL908310000)
- Betrieb mit 2 x AAA 1,5 V Batterie
- 1 x 3/4" AG als Wassereingang, 4 x 3/4" AG als Wasserausgang
- Betriebsdruck: 0,2 bis 12 bar, Durchflussmenge: 25 l/min (2,5 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL908290000	26	Bewässerungsbox Hydro 4	372,30



Regensensor mit Kabel

- Regensensor mit Anschlusskabel, der die Bewässerung bei Regen unterbricht
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe Aquauno Plus, Aquadue, Tempo und Dual sowie den Steuergeräten Multipla 24 V und 9 V und Aquahome
- wenn der Schwimmer im Inneren einen Pegel von 5 Millimetern Regen pro Quadratmeter erreicht, wird der Betrieb der Anlage unterbrochen
- bei Verdunsten des Wassers im Sensor wird die programmierte Bewässerung automatisch wieder fortgesetzt
- der Sensor wird an den gemeinsamen Anschluss der Magnetventile angeschlossen (Spannung 24 V)
- der Regensensor wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels angebracht
- Gehäuse aus ABS; Abmessungen: B 128 mm x H 177 mm x T 84,5 mm
- Gewicht: 150 g

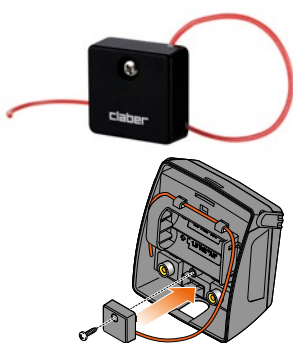
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL909150000	35	Rain Sensor mit Kabel	78,00



kabelloser Regensensor RF

- Regensensor mit Funkbetrieb, der die Bewässerung bei Regen unterbricht
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe Tempo und Dual sowie der Bewässerungsbox Hydro 4-RF
- Funk-Reichweite bis 30 m
- batteriebetrieben mit 2 Batterien 1,5 V AA (nicht inkl.)
- der Funk-Regensensor „Rain Sensor RF“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mit Hilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt
- inklusive Edelstahlbügel zur Aufstellung
- zum Betrieb benötigt man das Steuermodul RF (Art. Nr. CL84800000), welches nicht im Lieferumfang enthalten ist
- Korpus: ABS

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL908310000	26	Rain Sensor RF (Funkbetrieb)	117,30



Steuermodul für Regensensor

- Steuerungsmodul für Regensensor RF (Funkbetrieb) und Schnittstelle zu Tempo- und Dual-Bewässerungscomputern
- bei Regen sendet der Rainsensor ein Signal an den Bewässerungscomputer, dieser unterbricht daraufhin das Programm und setzt erst bei schönem Wetter wieder ein
- Einsatz im entsprechenden Fach bei Tempo und Dual Bewässerungscomputern
- Stromversorgung durch Bewässerungscomputer
- Reichweite: 30 m
- Gehäuse: ABS

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL84800000	26	Steuermodul RF (Funkbetrieb)	60,00



Wasserzapfstelle zur Unterflurmontage

- Ventilbox mit drehbarer Schlauchverbindung 180° als Wasserentnahmestelle für den Garten zum Einbau in das Erdreich
- grüner klapp- und schließbarer Deckel mit Schlauchöffnung
- Wasseranschluss 3/4" Innengewinde an der Unterseite und Schnellkupplungssystem mit Absperrhahn an der Entnahmestelle, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen
- Maximaler Durchfluss 20 l/min bei 4 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73999	7	iWell 180	71,00

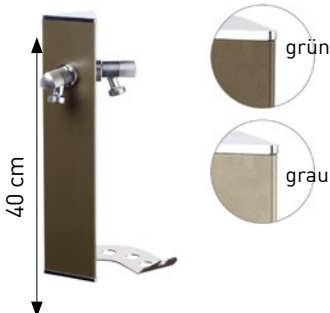
Neu*



Wasserzapfstelle zur Unterflurmontage

- Ventilbox mit integriertem Kugelhahn als Wasserentnahmestelle zum Einbau in das Erdreich
- grüner klapp- und schließbarer Deckel mit Schlauchöffnung
- seitlicher Wasseranschluss mit 3/4" Innengewinde, hervorragend geeignet, z.B. um eine Entnahmestelle in eine unterirdische Bewässerungsanlage zu integrieren
- 3/4" Außengewinde an der Entnahmestelle mit Absperrhahn
- Löcher im Boden sorgen für einen reibungslosen Abfluss bei kleineren Leckagen
- Maximaler Durchfluss 20 l/min bei 4 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
CL90520	7	iWell Pro	73,00



Wasserzapfstelle zur Wandaufhängung aus Aluminium

- Wasserentnahmestelle (40 cm) zur Wandmontage aus Aluminium mit Polyester-Pulverbeschichtung zum Schutz vor Verkratzen
- verfügbar in den Farben grau oder grün
- inklusive 2 verchromten Wasserhähnen mit 3/4" Außengewinde, 1 Schlauchträger aus Metall zum Einhängen in die Aquapoint Wall

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73403	7	Aquapoint Wall grau	235,00
73402	7	Aquapoint Wall grün	235,00



Wasserzapfstelle zur Wandaufhängung aus Aluminium

- Schlauchträger aus Edelstahl zum Einhängen in die Zapfstelle Aquapoint Wall

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73132	7	Schlauchträger Aquapoint Wall	56,10



Wasserzapfstelle zur Wandaufhängung aus Aluminium

- gerundete Wasserentnahmestelle (120 cm) in weiß oder braun zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint Loop ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer farbigen Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- die Zapfstelle verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss an der Unterseite und einen 1/2" Wasserausgang mit Innengewinde für den Wasserhahn
- inklusive passendem Wasserhahn mit 1/2" Außengewinde und Hahnstück mit Schnellkupplung
- zur Fixierung am Boden wird ein optional erhältlicher Bodenbefestigungssatz benötigt (73134 Aquafix S, 73135 Aquafix L oder 73140 Aquafix Base)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73409B	7	Aquapoint Loop weiß	225,00
73409C	7	Aquapoint Loop braun	225,00



Wasserzapfstelle Premium als Gartenstele aus Aluminium

- dreieckige Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- Farbe grau, aber auch lieferbar in den Sonderfarben dunkelgrün, bronze und creme
- die Zapfstelle verfügt über einen 3/4" AG Wasseranschluss in Bodennähe und zwei Entnahmestellen 3/4" in passendem Design mit Außengewinde und verchromten Hahnstücken
- inklusive zwei verchromte Wasserhähne in passendem Design mit 3/4" Außengewinde, zwei Schnellkupplungen zum Schlauchanschluss und eine Schlauchaufhängung aus Metall
- Maximaler Durchfluss 15 l/min bei 8 bar
- zur Fixierung am Boden wird ein optional erhältlicher Bodenbefestigungssatz benötigt (73134 Aquafix S, 73135 Aquafix L oder 73140 Aquafix Base)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73401	7	Aquapoint grau	298,00
73400	7	Aquapoint dunkelgrün	298,00
73404	7	Aquapoint bronze	235,00
73405	7	Aquapoint creme	235,00



Wasserzapfstelle Premium als Gartenstele aus Aluminium

- ovale Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung mit Edelstahl-Effekt versehen
- die Gartenstele verfügt über einen 3/4" AG Wasseranschluss in Bodennähe, einen Zapfhahn "ECO" mit Wasserdurchflussreduzierer 3/4" AG sowie einen Edelstahl-Schlauchhalter
- maximaler Durchfluss 15 l/min bei 8 bar
- zur Fixierung am Boden wird ein optional erhältlicher Bodenbefestigungssatz benötigt (73134 Aquafix S, 73135 Aquafix L oder 73140 Aquafix Base)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73408C	7	Aquapoint Steel-0	345,00



Bodenbefestigungssatz für Aquapoint

- Befestigungssatz für die Gartenstelen Aquapoint, Aquapinot Loop oder Aquapoint Steel-0
- Set bestehend aus 3 Metallwinkel und 6 Befestigungsschrauben

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73134	7	Aquafix S	40,00



Bodenbefestigungssatz Premium für Aquapoint

- Standfuß für die Gartenstelen Aquapoint, Aquapinot Loop oder Aquapoint Steel-0
- Set bestehend aus Standfuß und 3 Schrauben zur Fixierung der Gartenstele

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73135	7	Aquafix L	70,50



Bodenbefestigungssatz Premium für Aquapoint

- PE-Sockel für die Gartenstelen Aquapoint, Aquapinot Loop oder Aquapoint Steel-0
- Set mit verzinktem Metallfuß, Befestigungsschrauben und Abfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73140	7	Aquafix Base	190,00



Schlauchträger für Aquapoint

- Schlauchträger aus Edelstahl zum Einhängen in die Zapfstelen Aquapoint

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73131	7	Schlauchträger Aquapoint	40,80



Wasserhahn für Aquapoint

- verchromter Wasserhahn 3/4" mit Außengewinde
- im Design speziell auf die Wasserstele Aquapoint abgestimmt

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73130	7	Aquapoint Wasserhahn	33,60



Wasserhahn verchromt

- verchromter Wasserhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- inklusive einem Messinghahnstück 3/4" zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73450	7	Aquajet Single	25,50



Wasserhahn mit zusätzlichem Auslauf verchromt

- verchromter Wasserhahn mit 1/2" AG Wasseranschluss
- inklusive einem Messinghahnstück 3/4" zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung und einem zusätzlichen Auslauf mit 3/4"AG für eine Schlauchverbindung
- beide Wasserausläufe sind einzeln absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73455	7	Aquajet Twin	47,00



Doppelzapfstelle verchromt

- verchromte Doppelzapfstelle mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- zwei nebeneinanderliegende Wasserhähne mit 3/4"AG für eine Schlauchverbindung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73464C	7	Aquajet Duo	54,00



Wasserhahn "Eco" verchromt

- verchromter Zapfhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss und Auslauf mit 3/4" AG
- dank des neuen „ECO“-Lüfters wird der Wasserverbrauch um 25% reduziert, ohne Bewässerungseffizienz zu beeinflussen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73B150BLK	7	Zapfstelle ECO schwarz	40,00



Wasserhahn "Eco" verchromt

- verchromter Zapfhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss und zwei Ausläufe mit 3/4" AG
- dank des neuen „ECO“-Lüfters wird der Wasserverbrauch um 25% reduziert, ohne Bewässerungseffizienz zu beeinflussen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73B142BLK	7	Zwillings-Zapfstelle ECO schwarz	86,00



Runder Design-Zapfhahn verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- runder Design-Zapfhahn aus verchromtem Messing und Aluminium
- mit 1/2" AG Wasseranschluss und mit 3/4" Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73110S	142	Aquajet Design	



Wasserhahn verchromt

- verchromter Wasserhahn mit 1/2" oder 3/4" AG mit Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73995C	7	Wasserhahn 1/2" verchromt	
73996C	7	Wasserhahn 3/4" verchromt	



Wasserhahn verchromt

- Wasserhahn in schwarz oder weiß mit 1/2" oder 3/4" AG mit Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73B995BLK	7	Wasserhahn 1/2" schwarz	37,00
73B995WHT*	142	Wasserhahn 1/2" weiß *nur Variante weiß ist Auslaufartikel	25,00



Wasserhahn Messing

- Wasserhahn aus Messing mit 1/2" oder 3/4" AG und Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73995M	7	Wasserhahn 1/2" Messing	35,00
73996M	7	Wasserhahn 3/4" Messing	34,00



Absperrgriff

Wasserhahn Messing

- Nostalgie - Wasserhahn aus Messing mit Wasseranschluss 1/2" AG und Wasserauslass 3/4" AG

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73506B	33	Wasserhahn "runder Griff"	73,00
73507B	33	Wasserhahn "Absperrgriff"	73,00



runder Griff

Neu*



Wasserschlauch aus PVC mit Gewebeverstärkung

- Wasserschlauch aus PVC mit gestrickter Einlage für den halbprofessionellen Einsatz bei der Bewässerung sowie für die Wasserversorgung
- mit PVC-Außenschicht, beständig gegen Abrieb und Witterungseinflüsse sowie UV und Ozon
- die Gewebeverstärkung aus Textil (gestrickte Einlage) gewährleistet, dass der Schlauch flexibel und handlich bleibt, aber trotzdem belastbar gegen Druck (bis zu 8 bar) und Ausdehnung ist
- mit einer weißen PVC-Innenschicht sowie mit einer schwarzen Anti-Algen-Schicht und einer weißen Stützeinlage
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten
- **Temperaturbeständigkeit: -15 °C bis +50 °C**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Euro
76100	32	Flora	1/2	8	25	33,00
76101	32	Flora	1/2	8	50	64,00
76103	32	Flora	3/4	8	25	52,00
76104	32	Flora	3/4	8	50	100,00
76107	32	Flora	1	7	25	93,00
76108	32	Flora	1	7	50	180,00

hochwertiger Gartenschlauch aus Weich-PVC mit spezieller Textileinlage

- hochwertiger 6-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz im Garten, bei der Bewässerung oder der Wasserversorgung
- mit NTS-System (No-Torsion-System) mit speziellem Textilgewebe, welches gewährleistet, dass der Schlauch eine hohe Flexibilität besitzt, bei der Verwendung aber nicht verdreht und nicht verknotet
- das NTS-System gewährleistet eine gute Beständigkeit gegen Druck (bis zu 9 bar) und Ausdehnung
- Außenschicht mit Sky-Tech-Technologie, eine innovative und patentierte dünne Technopolymerschicht, die den Schlauch weitaus widerstandsfähiger als eine normale Schlauchoberfläche macht und ihm eine äußerst hohe Scher- und Abriebfestigkeit verleiht
- die Sky-Tech-Technologie in der Außenschicht bewirkt, dass der Schlauch leichtgängiger ist (bessere Gleitfähigkeit an Ecken und allen Oberflächen), über eine Selbstreinigung verfügt (Schmutz haftet nicht mehr am Schlauch) und sehr beständig gegen UV-Strahlung ist
- Weichmacher erhöhen die Leistung in Bezug auf Flexibilität sowie Handlichkeit, der Schlauch besitzt eine zusätzliche Anti-Algen-Schicht
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, REACH-konform (ohne SVHC), RoHS-konform und ohne PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe), außerdem für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A nach EU 10/2011 geeignet
- **Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C**



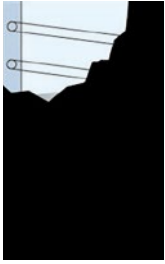
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Euro
76082	27	NTS Yellow	1/2	9	25	53,56
76083	27	NTS Yellow	1/2	9	50	105,06
76085	27	NTS Yellow	3/4	7	25	80,34
76086	27	NTS Yellow	3/4	7	50	156,56
76088	27	NTS Yellow	1	7	25	140,08
76089	27	NTS Yellow	1	7	50	273,98
76091	27	NTS Yellow	1 1/4	6	25	185,40



professioneller Wasserschlauch aus EPDM

- sehr hochwertiger und langlebiger 4-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz
- Schlauch mit glatter Außenschicht aus EPDM, die den Schlauch sehr widerstandsfähig und beständig gegen Witterungseinflüsse sowie UV und Ozon macht. Er hat eine äußerst hohe Abrieb- und Scherfestigkeit, eine gute Selbstreinigung und Leichtgängigkeit. Selbst bei extremen Temperaturen bleibt der Schlauch noch flexibel und handlich und ist auch erdvergraben einsetzbar
- zwei spezielle Textileinlagen verleihen dem Schlauch eine hervorragende Beständigkeit gegen Druck (bis 20 bar) und Ausdehnung
- mit glatter, schwarzer EPDM-Innenschicht, die als Anti-Algenschicht dient. Die porenfreie Innenschicht sorgt für einen niedrigen Durchflusswiderstand und eine Selbstreinigung. Außerdem hat der iRubber eine weitere Zwischenschicht aus EPDM. Durch seinen speziellen Aufbau ist er sehr robust im Einsatz, drallfrei und knickstabil und trotzdem hochflexibel
- durch seine besondere Konstruktion, die Verwendung hochwertiger Materialien für Innen- und Außenschicht sowie aufgrund seines speziellen Druckträgers verfügt der iRubber in den Größen DN 13 (1/2") und DN 19 (3/4") über eine geringere Wandstärke als andere Gummischläuche vergleichbarer Qualität. Bei dem iRubber in den Größen DN 13 und DN 19 ist deshalb auch eine Kombination mit den handelsüblichen Kupplungssystemen für den Garten (vergleichbar Gardena) möglich, weswegen der Schlauch auch problemlos für die häusliche Gartenbewässerung in den Größen DN 13 und DN 19 eingesetzt werden kann
- LABS-, Trennmittel- und fettfrei
- **Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +90 °C**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Euro
76093	27	iRubber	1/2	20	25	123,00
76094	27	iRubber	1/2	20	50	242,00
76096	27	iRubber	3/4	20	25	192,00
76097	27	iRubber	3/4	20	50	380,00
76198	27	iRubber	1	20	25	250,00
76199	27	iRubber	1	20	50	496,00



Wichtiger Hinweis:
Wir weisen daraufhin, dass sämtliche Gewährleistungsansprüche verfallen, sollte bei dem Agro-Flex LD® oder iFlex Aqua in Verwendung als Druck- oder Saugschlauch der Biegeradius nicht eingehalten werden (z.B. Bögen oder Winkel in einem Leerrohr), Zug- oder Druckkraft auf den Schlauch ausgeübt wurde (z.B. beim Ziehen / Drücken durch ein Leerrohr) oder der Schlauch in einer anderen Verwendung als angegeben und erlaubt eingesetzt worden ist!

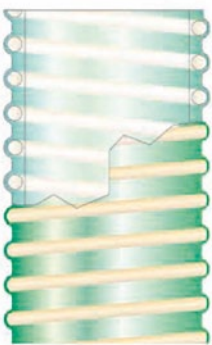
PVC Spiral- Saugschlauch

- leistungsstarker Saugschlauch aus PVC mit Federdrahtspirale zum Ansaugen und Durchleiten von Flüssigkeiten und Lebensmitteln bei mittlerem Arbeitsdruck
- mit schwarzer Außenschicht aus Weich-PVC, die den Schlauch gegen Algenbildung schützt, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse macht sowie UV- und Ozonbeständig ist
- die integrierte Federdrahtspirale sorgt dafür, dass der Schlauch flexibel und handlich ist und eine gute Beständigkeit gegen Unterdruck (bis 0,85 bar) aufweist. Trotz einer Beständigkeit gegen Druck (bis 5 bar) und Ausdehnung empfehlen wir, den iFlex Aqua ausschließlich als Saugschlauch zu verwenden oder nur als Druckschlauch für Anwendungen mit niedrigem Arbeitsdruck einzusetzen
- verfügt über eine Innenschicht aus Weich-PVC, die auch zum Durchleiten von bestimmten Lebensmitteln geeignet ist, außerdem bedingt beständig gegen Öl-, Laugen-, und Säuren. Der Schlauch ist innen und außen glatt
- Konformitätserklärung: frei von Phtalaten, außerdem geeignet für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A und B unter Beachtung der Richtlinie EU 10/2011
- Wichtig: es ist zu beachten, dass bei falscher Anwendung oder der Einwirkung von Zugkraft oder Drucklast sowie der Nichteinhaltung des maximalen Biegeradius zu Einschränkungen in der Funktionsfähigkeit kommen kann und im schlimmsten Fall sogar zu Beschädigungen am Schlauch führt
- **Temperaturbeständigkeit: -15 °C bis +60 °C**

Art. Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Unterdruck bar	Länge m	Euro
76269	27	iFlex aqua	1	5	0,85	1	14,50
76154	27	iFlex aqua	1	5	0,85	50	425,00
76273	27	iFlex aqua	1 1/4	4,5	0,85	1	17,50
76277	27	iFlex aqua	1 1/4	4,5	0,85	50	450,00

PVC Spiral- Saugschlauch

- Saug- und Druckschlauch aus PVC mit Hart-PVC-Spirale zum Durchfluss von Flüssigkeiten, Staub, Getreide und Lebensmitteln bei niedrigem Arbeitsdruck
- mit Außenschicht aus Weich-PVC, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse
- die integrierte Hart-PVC-Spirale sorgt dafür, dass der Schlauch flexibel und leicht ist, aber trotzdem bei geringer Belastung eine Beständigkeit gegen Druck (bis 6 bar) und Unterdruck (bis 0,6 bar) sowie Ausdehnung aufweist
- mit Innenschicht aus PVC, innen glatt und außen leicht wellig, zum Durchleiten von bestimmten Lebensmitteln geeignet
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, außerdem geeignet für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A-B-C unter Beachtung der Richtlinie EU 10/2011
- Hinweis: wir weisen darauf hin, dass sämtliche Gewährleistungsansprüche verfallen, sollte bei dem Agro-Flex LD in Verwendung als Druck- oder Saugschlauch der Biegeradius nicht eingehalten werden (z.B. Bögen oder Winkel in einem Leerrohr), Zug- oder Druckkraft auf den Schlauch ausgeübt wurde (z.B. beim Ziehen / Drücken durch ein Leerrohr) oder der Schlauch in einer anderen Verwendung als angegeben und erlaubt eingesetzt worden ist!
- **Temperaturbeständigkeit: -10 °C bis +50 °C**



Art. Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Unterdruck bar	Länge m	Euro
76058	27	Agro-Flex LD®	3/4	6	0,60	50	163,20
76059	27	Agro-Flex LD®	1	6	0,60	25	93,84
76060	27	Agro-Flex LD®	1	6	0,60	50	187,68
76061	27	Agro-Flex LD®	1 1/4	6	0,60	50	238,68



PVC Spiral Saug- und Druckschlauch

- sehr flexibler Saug- und Druckschlauch aus PVC mit Spirale aus hartem, stoßfestem PVC zum Ansaugen und Durchleiten von Flüssigkeiten bei niedrigem Arbeitsdruck! Besonders gut als Teich- oder Springbrunnenschlauch zur Wasserversorgung oder Wasserverteilung geeignet
- mit schwarzer Außenschicht aus Weich-PVC, die den Schlauch gegen Algenbildung schützt, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse macht, Chlor- und Salzwasserbeständig sowie bedingt beständig gegen UV und Ozon ist
- die integrierte Spirale aus PVC sorgt dafür, dass der Schlauch sehr flexibel und handlich ist und eine Beständigkeit gegen Unterdruck (bis 0,6 bar) aufweist
- verfügt über eine Innenschicht aus Weich-PVC, der Schlauch ist innen glatt und außen leicht gewellt und problemlos mit PVC-Klebefittings kombinierbar
- Konformitätserklärung: REACH und RoHS konform, frei von Phtalaten
- Wichtig: es ist zu beachten, dass es bei falscher Anwendung oder der Einwirkung von Zugkraft oder Drucklast sowie der Nichteinhaltung des maximalen Biegeradius zu Einschränkungen in der Funktionsfähigkeit und im schlimmsten Fall sogar zu Beschädigungen am Schlauch führen kann!

• **Temperaturbeständigkeit: -10 °C bis +60 °C**

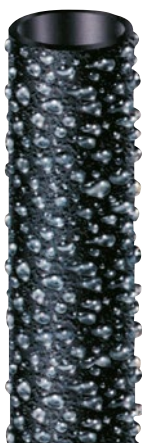
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Euro
76310	27	Superelastic	1/2	6	30	79,31
76311	27	Superelastic	3/4	5	30	86,52
76313	27	Superelastic	1	5	30	110,21
76315	27	Superelastic	1 1/4	5	30	130,21
76317	27	Superelastic	1 1/2	4	30	170,98
76319	27	Superelastic	2	4	30	266,77



PVC-3-Kammer-Sprühschlauch

- grüner 3-Kanal-Sprühschlauch mit Mikrolöchern zur Gartenbewässerung mit großer Reichweite für den semiprofessionellen Gebrauch
- garantiert eine gleichmäßige Sprüh-Beregnung
- empfohlener Betriebsdruck: 2 - 4 bar (bei 23 °C)
- komplett mit Anschlussstücken aus Messing, kann an andere Sprühschläuche angeschlossen werden

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
76214	26	Pluvio 7,5 m Set	31,00
76215	26	Pluvio 15 m Set	50,00



Mikroporöser Bewässerungsschlauch

- schwarzer Perlschlauch, der durch eine Reihe winziger Löcher für eine gleichmäßige und langsame Bewässerung sorgt
- er kann unter- oder überirdisch für die örtliche Bewässerung von Gärten (Hecken, Büsche, Beete oder Rasenflächen) verwendet werden und ermöglicht eine hohe Wassereinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Bewässerungssystemen
- empfohlener Betriebsdruck: 1 - 3 bar (bei 23°C)
- als Set (76218) einschließlich Stöpsel und Druckminderer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
76217	26	Ecodrop 1/2" 25 m	41,00
76218	26	Ecodrop 1/2" Set mit 15 m	36,00





Hahnstück aus Kunststoff

- Hahnstück mit 3/4" (1") Innengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72041	25	Hahnstück 3/4"	10	2,50
72042	25	Hahnstück 1"	10	2,55



Hahnstück aus Kunststoff mit Adapter

- Hahnstück mit 3/4" Innengewinde und Reduzieradapter auf 1/2" Innengewinde für Wasseranschlüsse mit Außengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72043	25	Hahnstück 1/2" und 3/4" Standard	10	2,60



Hahnstück aus Kunststoff mit Reduzierer

- Hahnstück mit 1" Innengewinde und Reduzieradapter auf 3/4" Innengewinde für Wasseranschlüsse mit Außengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72044	25	Hahnstück für 1" und 3/4" AG	10	4,15



Hahnstück für Wasserhähne ohne Gewinde

- Hahnstück um eine Schnellkupplung an Wasserhähne ohne Gewinde anzuschließen mit Metallschelle und Schmetterlingsschlüssel als Adapter zur manuellen Anpassung
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72039	25	Hahnstück für Wasserhähne ohne Gewinde	10	12,35



Geräteadapter aus Kunststoff

- Geräteadapter mit Außengewinde für den Anschluss an Wasserhähne mit 3/4" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72047	25	Geräteadapter 3/4" AG	10	2,65



Hahnstück aus Kunststoff mit Messing-Adapter

- Hahnstück aus Kunststoff mit 3/4" Innengewinde für den Anschluss eines Schlauchs an einen Indoor-Wasserhahn mit Perlstrahlkopf (z. B. in Küche und Bad)
- Adapter aus vernickeltem Messing mit 3/4" Außengewinde sowie als Anschluss für den Indoor-Wasserhahn M24 x 1 außen + M22 x 1 innen
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72065	25	Perlstrahl-Gewindeadapter	10	15,30



Schlauchstück 1/2" in Soft-Touch Ausführung

- Schlauchstück für 1/2" (3/4") Schläuche
- hohe Grifffestigkeit durch Soft-Touch- Ausführung
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72049	25	Schlauchstück 1/2" Soft-Touch	10	4,85
72051	25	Schlauchstück 3/4" Soft-Touch	10	5,20



Wasserstop 1/2" in Soft-Touch Ausführung

- Schlauchstück mit Wasserstop für 1/2" (3/4") Schläuche
- hohe Grifffestigkeit durch Soft-Touch- Ausführung
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72050	25	Wasserstop 1/2" Soft-Touch	10	5,85
72052	25	Wasserstop 3/4" Soft-Touch	10	5,85



Reparator aus Kunststoff

- Reparatoren für 1/2" oder 3/4" Schläuche zur Reparatur oder Verbindung von Schläuchen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72053	25	Reparator 1/2"	10	4,45
72054	25	Reparator 3/4"	10	5,10



Hahnstück mit Durchflussregler aus Kunststoff

- regulierbares Hahnstück zum Anschluss an den Wasserhahn mit 3/4" Innengewinde Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72038	25	Kugelwasserhahn mit Durchflussregler	10	11,35



Regulierventil aus Kunststoff

- Schlauchstück für 1/2" Schläuche mit Schnellkupplung und Ventil zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperren direkt am Schlauch (z.B. für den Anschluß eines Regners)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72055	25	Regulierventil 1/2"	10	8,00
72056	25	Regulierventil 3/4"	10	8,25



Anschlussstück aus Kunststoff

- Schnellkupplung 1/2" für den Wasserhahn mit Schlauchanschluß 14x16 cm
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72066	25	Automatisches Anschlussstück 1/2"	10	5,10



2-Wege-Verbinder aus Kunststoff

- 2-Wege-Kupplung zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- auf beiden Seiten mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72045	25	Kupplung (2-Wege-Verbinder)	10	2,86



3-Wege-Verbinder aus Kunststoff

- 3-Wege-Kupplung in Y-Aufteilung zum Verbinden von 3 Schlauchlinien
- auf allen Seiten mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	VPE	Euro
72046	25	Y-Stück (3-Wege-Verbinder)	10	4,34



3-Wege-Verbinder aus Kunststoff

- 6 Stück O-Ring für Standardendstücke
- 3 Stück Flachdichtungen 3/4"
- 1 Stück Flachdichtung 1"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
75011	142	Flachdichtung- und OR-Satz	3,00

AUSLAUFARTIKEL

Hahnstück aus Kunststoff



- Hahnstück mit 3/4" (1") Innengewinde zum Anschrauben an einen Wasserhahn
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86260000	31	Hahnstück 3/4"	Bulk	100	2,21
CL86270000	25	Hahnstück 3/4"	Blister	14	3,19
CL86280000	31	Hahnstück 1"	Bulk	100	2,21
CL86290000	25	Hahnstück 1"	Blister	12	3,24

Multi-Hahnstück aus Kunststoff



- Hahnstück mit Innengewinde 3/4" (1") und Reduziergewinde 1/2" (3/4")
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85910000	31	Multi-Hahnstück 3/4" und 1/2"	Bulk	100	3,15
CL88040000	25	Multi-Hahnstück 3/4" und 1/2"	Blister	14	3,97
CL85950000	31	Multi-Hahnstück 1" und 3/4"	Bulk	40	4,35
CL88030000	25	Multi-Hahnstück 1" und 3/4"	Blister	12	5,61

Winkelhahnstück aus Kunststoff mit Reduziergewinde



- Winkelhahnstück mit Innengewinde 1" und Reduziergewinde 3/4"
- 180° schwenk- und 360° drehbares Anschluss-Stück, daher kein Knicken und Verdrehen des Schlauches am Wasserhahn
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85920000	25	Winkelhahnstück	Blister	8	22,00

Hahnstück aus Kunststoff mit Adapter für Wasserhähne ohne Gewinde



- Hahnstück zum Anschluss einer Schnellkupplung an handelsübliche Wasserhähne ohne Schraubgewinde
- praktisches Schraubsystem mit einer Schelle aus nichtrostendem Edelstahl
- für Wasserhähne ohne Außengewinde (Aussendurchmesser mind. 15 und höchstens 20 mm)
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85250000	25	Hahnstück für Wasserhähne o. Gewinde	Blister	10	13,00

Hahnstück aus Kunststoff mit Metalladapter für Indoor-Wasserhahn



- Hahnstück mit 3/4" Innengewinde und Quick-Click-Anschluss zur Verbindung mit dem Schlauch über eine Schnelldkupplung
- Adapter für einen Indoor-Wasserhahn (z. B. in Bad oder Küche) mit Innengewinde 24 mm oder Außengewinde 22 mm
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85970000	25	Hahnstück 3/4" mit Metalladapter M24 und M22	Blister	14	24,00

Geräteadapter aus Kunststoff



- Geräteadapter mit Außengewinde für den Anschluss an Wasserhähne mit 3/4" Innengewinde
- Schnelldkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86360000	31	Geräteadapter 3/4" AG	Bulk	50	1,96
CL86370000	25	Geräteadapter 3/4" AG	Blister	14	2,73

Schnelldkupplung mit Regulierventil



- Schnelldkupplung mit Regulierventil zum Verbinden von 2 Schläuchen
- Quick-Click®-Anschluss am Ein- und Ausgang, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86010000	25	Schnelldkupplung mit Regulierventil	Blister	8	17,51

Schlauchstück aus Kunststoff



- Schlauchstück für 1/2" (3/4") Schläuche, ausgesprochen robust und langlebig durch patentierter interner Feder
- Quick-Click®-Anschluss am Ein- und Ausgang, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86060000	31	Schnelldkupplung 1/2"	Bulk	50	3,04
CL86070000	25	Schnelldkupplung 1/2"	Blister	14	4,64
CL86080000	31	Schnelldkupplung 3/4"	Bulk	50	4,48
CL86090000	25	Schnelldkupplung 3/4"	Blister	12	6,90



Schlauchstück mit Wasserstop aus Kunststoff

- Schlauchstück mit Wasserstop für 1/2" (3/4") Schläuche, ausgesprochen robust und langlebig durch patentierter interner Feder
- Quick-Click®-Anschluss am Ein- und Ausgang, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86020000	31	Schnellkupplung 1/2" mit Wasserstop	Bulk	50	4,58
CL86030000	25	Schnellkupplung 1/2" mit Wasserstop	Blister	14	7,21
CL86040000	31	Schnellkupplung 3/4" mit Wasserstop	Bulk	50	6,18
CL86050000	25	Schnellkupplung 3/4" mit Wasserstop	Blister	12	8,55



Schlauchstück mit Wasserstop aus Kunststoff

- Reparatorkupplung für 1/2" oder 3/4" Schläuche, gewährleistet eine stabile und leckfreie Verbindung
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86180000	31	Reparatorkupplung 1/2"	Bulk	50	
CL86190000	25	Reparatorkupplung 1/2"	Blister	14	
CL86200000	31	Reparatorkupplung 3/4"	Bulk	50	
CL86210000	25	Reparatorkupplung 3/4"	Blister	10	



Kupplung (2-Wege-Verbinder) aus Kunststoff

- 2-Wege-Kupplung zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- auf beiden Seiten mit Quick-Click®-Anschlüssen, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86120000	31	2-Wege-Verbinder	Bulk	100	2,47
CL86130000	25	2-Wege-Verbinder	Blister	14	3,71



Kupplung (2-Wege-Verbinder) mit Regulierventil aus Kunststoff

- 2-Wege-Kupplung zum Verbinden von 2 Schlauchlinien mit Absperrventil zur stufenlosen Regulierung des Durchflusses
- auf beiden Seiten mit Quick-Click®-Anschlüssen, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86110000	25	2-Wege-Verbinder mit Regulierventil	Blister	8	19,57



Kupplung (2-Wege-Verbinder) aus Kunststoff

- 3-Wege-Kupplung in Y-Aufteilung zum Verbinden von 3 Schlauchlinien
- auf allen Seiten mit Quick-Click®-Anschlüssen, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL86140000	31	Y-Stück (3-Wege-Verbinder)	Bulk	40	4,64
CL86150000	25	Y-Stück (3-Wege-Verbinder)	Blister	12	5,82



2-Wege-Verteiler aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 2 Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- beide Wasseranschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
72060	7	2-Wege-Verteiler Soft-Touch	Blistert	1	20,50



2-Wege-Y-Verteiler aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" oder 1/2" Außengewinde
- mit Innengewinde 3/4" und Reduzierstück auf 1/2" Innengewinde
- verdoppelt die Anschlussmöglichkeiten, mit 2 Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss Schnellkupplung), beide Anschlüsse sind unabhängig voneinander regulier- und absperrrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85980000	33	2-Wege-Y-Ventil	Bulk	25	14,50
CL85990000	7	2-Wege-Y-Ventil	Blistert	1	16,50



2-Wege-Verteiler aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- 2 separate, stufenlos regulierbare Wasseranschlüsse mit 3/4" Außengewinde z.B. für Hahnstücke oder Bewässerungscomputer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85900000	33	2-Wege-Verteiler	Bulk	8	28,00
CL85890000	7	2-Wege-Verteiler	Blistert	1	29,00



4-Wege-Verteiler aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 4 regulierbaren Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
CL85800000	33	4-Wege-Verteiler	Bulk	8	42,00
CL85810000	7	4-Wege-Verteiler	Blistert	1	44,00

BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



Gerätstück BIG-System aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- mit 1" Außengewinde
- mit Übergang auf eine BIG-Schlauchverbindung
- verbindet einen mit einer BIG-Schnellkupplung ausgestatteten Schlauch mit Pumpen und Bewässerungsgeräten mit 1" Innengewinde-Wassereingang

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72324	142	Gerätstück BIG für 1" Schlauch	Blister	2,00



AUSLAUFARTIKEL

Adapter für Wasserhahn BIG-System aus Kunststoff

- mit 1 1/4" Innengewinde und 1" Außengewinde
- passend für Hahnstück 72300 zum Übergang in das BIG-System

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72301	142	Adapter für Wasserhahn BIG 1 1/4"	Blister	3,00



AUSLAUFARTIKEL

Schlauchstück BIG-System aus Kunststoff

- für 3/4" (1") Schläuche
- mit Schnellkupplung für ein Hahnstück BIG (mit großem Durchfluss)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72311	142	Schlauchstück BIG für 3/4" Schläuche	Blister	9,00
72310	142	Schlauchstück BIG für 1" Schläuche	Blister	5,00



AUSLAUFARTIKEL

Reparator BIG-System aus Kunststoff

- zur Reparatur von 3/4" (1") Schläuchen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72316	142	Reparator BIG 3/4"	Blister	3,00
72315	142	Reparator BIG 1"	Blister	3,50



AUSLAUFARTIKEL

Übergangsreparator BIG-System aus Kunststoff

- zum Übergang von einem 1" Schlauch auf einen 3/4" Schlauch

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72317	142	Übergangsreparator BIG 1"-3/4"	Blister	3,50

BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



2-Wege-Verbinder BIG-System aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- für die Verbindung von 2 Schläuchen mit 3/4" oder 1"
- mit Anschluss für BIG Schlauchstücke 72310 (1") oder 72311 (3/4")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72320	142	Kupplung (2-Wege-Verbinder) BIG	Blister	2,00



Reduzierkupplung BIG-System aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- zum Übergang von BIG-System ins Standardsystem

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72321	142	Reduzierkupplung BIG	Blister	2,00



Y-Reduzierstück BIG-System aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- zum Übergang von BIG-System ins Standardsystem
- zur Abzweigung vom BIG-System auf 2 Standardanschlüsse

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72322	142	Y-Reduzierstück BIG	Blister	3,00



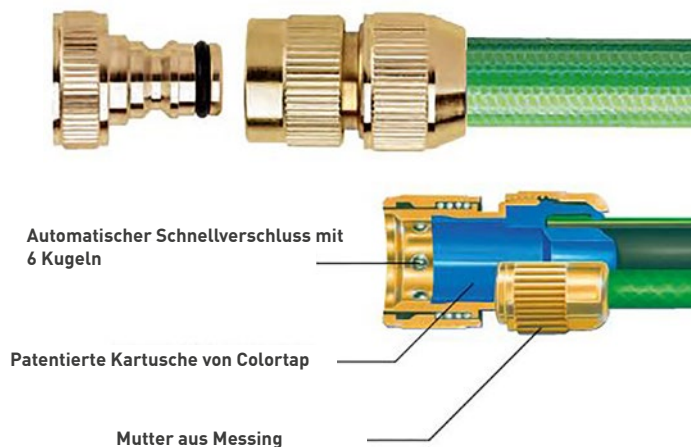
Gartenspritze BIG aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- zwei Strahlformen einstellbar (Stechstrahl und Kegelstrahl)
- Durchflussmenge regulierbar
- max. Wasserdurchflussmenge: 40 l/min (bei 3 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
72330	142	Gartenspritze BIG	Blister	7,00

Messing-Schnellkupplungen, die mit Präzisionsmaschinen aus Messingstangen gedreht wurden, um maximale Kompatibilität mit allen Kunststoffsystemen zu gewährleisten. Die Kupplung ist dank der 6 Kugeln vollautomatisch, Federn und Kugeln aus Edelstahl. Patentierte selbstschmierende Kartuschen für eine längere Lebensdauer der O-Ringe. Betriebsdruck garantiert bis 10 bar.



Hahnstück aus Messing



- mit 1/2", 3/4" oder 1" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73310B	31	Hahnstück 1/2" Messing	Bulk	10	5,05
73310M	25	Hahnstück 1/2" Messing	Blister	10	6,20
73311B	31	Hahnstück 3/4" Messing	Bulk	10	5,05
73311M	25	Hahnstück 3/4" Messing	Blister	10	6,20
73312B	31	Hahnstück 1" Messing	Bulk	10	7,73
73312M	25	Hahnstück 1" Messing	Blister	10	8,25

Geräteadapter aus Messing



- mit 1/2" oder 3/4" Außengewinde für den Anschluss an Entnahmestellen mit Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73320B	31	Geräteadapter 1/2" Messing	Bulk	10	4,55
73320M	25	Geräteadapter 1/2" Messing	Blister	10	5,67
73321B	31	Geräteadapter 3/4" Messing	Bulk	10	4,65
73321M	25	Geräteadapter 3/4" Messing	Blister	10	5,82

Regulierventil aus Messing

AUSLAUFARTIKEL



- Schlauchstück für 3/4" Schläuche mit Regulierventil und Kupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperrern direkt am Schlauch

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73338M	142	Regulierventil 3/4" Messing	Blister	25,00

Schlauchstück aus Messing



- Schlauchstück für 1/2" (3/4") Schläuche und Schnellkupplung mit patentierter 6-Kugel-Technik für eine besonders lange Lebensdauer
- Betriebsdruck garantiert bis 10 bar
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73330B	31	Schlauchstück 1/2" Messing	Bulk	10	14,00
73330M	25	Schlauchstück 1/2" Messing	Blister	10	16,50
73331B	31	Schlauchstück 3/4" Messing	Bulk	10	15,85
73331M	25	Schlauchstück 3/4" Messing	Blister	10	16,50

Wasserstop aus Messing



- Schlauchstück mit Wasserstop für 1/2" (3/4") Schläuche und Schnellkupplung mit patentierter 6-Kugel-Technik für eine besonders lange Lebensdauer
- Betriebsdruck garantiert bis 10 bar
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73335B	31	Wasserstop 1/2" Messing	Bulk	10	15,45
73335M	25	Wasserstop 1/2" Messing	Blister	10	16,50
73336B	31	Wasserstop 3/4" Messing	Bulk	10	18,03
73336M	25	Wasserstop 3/4" Messing	Blister	10	18,55

Reparator aus Messing



- Reparatoren zur Reparatur von Schläuchen 1/2" (3/4")
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73360B	31	Reparator 1/2" Messing	Bulk	10	11,25
73360M	25	Reparator 1/2" Messing	Blister	10	11,85
73361B	31	Reparator 3/4" Messing	Bulk	10	14,70
73361M	25	Reparator 3/4" Messing	Blister	10	14,45

Schlauchkupplung aus Messing

AUSLAUFARTIKEL



- Schlauchkupplung mit 3/4" Außengewinde und Schnellkupplung patentierter 6-Kugel-Technik für eine besonders lange Lebensdauer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73333M	142	Schlauchkupplung 3/4" AG Messing	Blister	12,00

Schlauchkupplung aus Messing

AUSLAUFARTIKEL



- Schlauchkupplung mit 3/4" Innengewinde und Schnellkupplung patentierter 6-Kugel-Technik für eine besonders lange Lebensdauer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73334M	142	Schlauchkupplung 3/4" IG Messing	Blister	12,00

2-Wege-Verbinder aus Messing



- 2-Wege-Kupplung zum Verbinden von 2 Schlauchlinien, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73340B	31	Kupplung [2-Wege-Verbinder] Messing	Bulk	10	5,70
73340M	25	Kupplung [2-Wege-Verbinder] Messing	Blister	10	6,70

3-Wege-Verbinder aus Messing



- 3-Wege-Kupplung in Y-Aufteilung zum Verbinden von 3 Schlauchlinien, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73341M	25	Y-Stück [3-Wege-Verbinder] Messing	Blister	9,30

2-Wege-Verteiler aus Messing

AUSLAUFARTIKEL



- 2-Wege-Verteiler mit 3/4" Innengewinde auf 2x 3/4" Außengewinde

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73457M	142	2-Wege-Verteiler 3/4"	Blister	13,00

2-Wege-Verbinder aus Messing



- Schlauchtülle aus Messing zum Verbinden von 2 Schlauchlinien mit Schlauchschellen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73941B	31	Schlauchkupplung 12/14 mm	Bulk	10	2,00
73942B	31	Schlauchkupplung 15/16 mm	Bulk	10	2,55
73943B	31	Schlauchkupplung 19/20 mm	Bulk	10	3,32
73944B	31	Schlauchkupplung 25 mm	Bulk	10	5,10
73946B	31	Schlauchkupplung 32 mm	Bulk	10	7,50
73947B	31	Schlauchkupplung 40 mm	Bulk	10	12,00

T-Kupplung aus Messing



- Schlauchtülle aus Messing zum Verbinden von 2 Schlauchlinien mit Schlauchschellen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73490T12B	31	T-Kupplung 1/2"	Bulk	10	6,00
73490T34B	31	T-Kupplung 3/4"	Bulk	10	7,00
73490T38B	31	T-Kupplung 3/8"	Bulk	10	5,25
73490T58B	31	T-Kupplung 5/8"	Bulk	10	5,25
73490T01B	31	T-Kupplung 1"	Bulk	10	12,25

Schlauchverbinder aus Messing

- Schlauchverbinder 30° mit 3/4" Innen- und Außengewinde



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73314M	142	Drehbarer Schlauchverbinder 45° Messing	Blister	20,00

Drehbarer Schlauchverbinder 90° aus Messing

- drehbarer Schlauchverbinder 90° mit 3/4" Innengewinde und Übergang auf 15/19 mm Schlauchtülle
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73NT002	31	Drehbarer Schlauchverbinder 90° Multisize	Bulk	10	17,00

Automatischer Schlauchverbinder Multisize aus Messing

- mit Schnellkupplung (Standardanschluss für Schnellkupplung) und Übergang auf 15/19 mm Schlauchtülle
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73MET001	31	Automatischer Schlauchverbinder Multisize	Bulk	10	16,00

BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



Hahnstück BIG-System aus Messing

- mit 3/4" (1") Innengewinde und Übergang auf eine 3/4" Schlauchverbindung für einen großen Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73611M	25	Hahnstück BIG 3/4" Messing	Blister	10	9,70
73612M	25	Hahnstück BIG 1" Messing	Blister	10	14,45



Geräteadapter BIG-System aus Messing

- mit 3/4" (1") Außengewinde und Übergang auf eine 3/4" Schlauchverbindung für einen großen Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73621M	25	Geräteadapter BIG 3/4" Messing	Blister	10	9,70
73622M	25	Geräteadapter BIG 1" Messing	Blister	10	14,45



Schlauchverbinder BIG-System aus Messing

- mit 3/4" Schnellkupplung auf 19 mm (25 mm) Schlauchtülle für einen großen Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73631M	25	Schlauchverbinder BIG 3/4" Messing	Blister	10	26,85
73632M	25	Schlauchverbinder BIG 1" Messing	Blister	10	27,85



Schlauchkupplung BIG-System aus Messing

- Schlauchverbinder für 3/4" Schläuche auf Hahnstück BIG 3/4"
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73633M	25	Schlauchkupplung BIG 3/4" Messing	Blister	10	30,00



Gartenspritze BIG-System aus Messing

- Gartenspritze aus Messing mit 3/4" Schnellkupplung für einen großen Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73680M	7	Gartenspritze BIG	Blister	38,00

Schnellverschluss-Gewindestück mit Innengewinde aus Messing



- Schnellkupplungsgewindestück mit Innengewinde
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73758B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1/4" IG	Bulk	10	5,75
73758M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1/4" IG	Blister	10	7,14
73759B	31	Schnellkupplungsgewindestück 3/8" IG	Bulk	10	5,87
73759M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/8" IG	Blister	10	7,14
73760B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1/2" IG	Bulk	10	5,87
73760M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1/2" IG	Blister	10	7,00
73761B	31	Schnellkupplungsgewindestück 3/4" IG	Bulk	10	5,75
73761M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/4" IG	Blister	10	7,00
73762B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1" IG	Bulk	10	6,15
73762M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1" IG	Blister	5	7,00
73763B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" IG	Bulk	10	8,00
73763M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" IG	Blister	5	9,00
73764B	33	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" IG	Bulk	10	8,50
73764M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" IG	Blister	5	9,50

Schnellverschluss-Gewindestück mit Außengewinde aus Messing



- Schnellkupplungsgewindestück mit Außengewinde
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73769B	31	Schnellkupplungsgewindestück 3/8" AG	Bulk	10	5,75
73769M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/8" AG	Blister	10	7,00
73770B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1/2" AG	Bulk	10	5,75
73770M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1/2" AG	Blister	10	7,00
73771B	31	Schnellkupplungsgewindestück 3/4" AG	Bulk	10	5,75
73771M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/4" AG	Blister	10	7,00
73772B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1" AG	Bulk	10	6,25
73772M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1" AG	Blister	5	7,00
73773B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" AG	Bulk	10	8,00
73773M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" AG	Blister	5	9,18
73774B	31	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" AG	Bulk	10	8,50
73774M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" AG	Blister	5	9,50

Schnellkupplungsverschlusskappe aus Messing



- Schnellkupplungsverschlusskappe als Blindstopfen
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73755B	31	Schnellkupplungsverschlusskappe	Bulk	10	5,10
73755M	25	Schnellkupplungsverschlusskappe	Blister	10	6,05

Schnellkupplungsschlauchstück aus Messing



- Schnellkupplung mit Schlauchverbindungsanschluss
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GEKA)
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73786B	31	Schnellkupplungsschlauchstück 12/15	Bulk	10	12,00
73786M	25	Schnellkupplungsschlauchstück 12/15	Blister	10	14,00
73787B	31	Schnellkupplungsschlauchstück 16/19	Bulk	10	13,50
73787M	25	Schnellkupplungsschlauchstück 16/19	Blister	10	15,50

Schnellkupplungsschlauchtülle aus Messing



- Schnellkupplung mit Schlauchtülle
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GEKA)
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73779B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 10/12	Bulk	10	6,50
73779M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 10/12	Blister	10	7,70
73780B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 12/14	Bulk	10	6,15
73780M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 12/14	Blister	10	7,50
73781B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 15/16	Bulk	10	6,25
73781M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 15/16	Blister	10	8,36
73782B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 19/20	Bulk	10	6,63
73782M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 19/20	Blister	5	8,37
73783B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 23/25	Bulk	10	7,29
73783M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 23/25	Blister	5	9,02
73784B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 30/33	Bulk	10	8,72
73784M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 30/33	Blister	5	10,71
73785B	31	Schnellkupplungsschlauchtülle 40/43	Bulk	10	12,75
73785M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 40/43	Blister	5	14,50

Wasserspritze mit Schnellkupplung aus Messing



- regulierbare Wasserspritze mit Schnellkupplung
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GEKA)
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73790B	31	Schnellverschluss-Spritze	Bulk	10	30,00
73790M	07	Schnellverschluss-Spritze	Blister	1	34,00

Dichtungsringe für Schnellkupplung



- Dichtungsring für Schnellkupplungen
- als Blister je 4 Stück pro Blister (gleich 40 Stück je Verpackungseinheit)
- als Bulk je 100 Stück pro Verpackungseinheit
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73740B	31	Dichtungsring für Schnellkupplung	Bulk	100	1,50
73740	25	Dichtungsringe (4x) für Schnellkupplung	Blister	10	6,05



Hahnstück verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 1/2", 3/4" oder 1" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73310C	142	Hahnstück 1/2" verchromt	Blister	5,00
73311C	142	Hahnstück 3/4" verchromt	Blister	5,00
73312C	142	Hahnstück 1" verchromt	Blister	7,00



Geräteadapter verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Außengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73321C	142	Geräteadapter 3/4" verchromt	Blister	



Hahnstück verchromt

- F22 Innengewinde mit Strahlregler und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73107C	25	Hahnstück F22 verchromt	Blister	10	15,45



Geräteadapter verchromt

- F22 Innengewinde mit Strahlregler und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	VPE	Euro
73108C	25	Geräteadapter M24 verchromt	Blister	10	15,45



Schlauchstück verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- Schlauchstück für 1/2" Schläuche und Schnellkupplung mit patentierter 6-Kugel-Technik für eine besonders lange Lebensdauer
- Betriebsdruck garantiert bis 10 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73330C	142	Schlauchstück 1/2" verchromt	Blister	12,00



Schlauchstück mit Wasserstop verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- Schlauchstück mit Wasserstop für 1/2" (3/4") Schläuche und Schnellkupplung mit patentierter 6-Kugel-Technik für eine besonders lange Lebensdauer
- Betriebsdruck garantiert bis 10 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73335C	142	Wasserstop 1/2" verchromt	Blister	14,00
73336C	142	Wasserstop 3/4" verchromt	Blister	15,00

Reparator verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- Reparatoren zur Reparatur von Schläuchen 1/2" (3/4")



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73360C	142	Reparator 1/2" verchromt	Bliester	10,00
73361C	142	Reparator 3/4" verchromt	Bliester	12,00

Schlauchverbinder verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73315C	142	Drehbarer Schlauchverbinder 30° verchromt	Bliester	

Regulierventil verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- Schlauchstück für 1/2" Schläuche mit Regulierventil und Kupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperrn direkt am Schlauch



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73337C	142	Regulierventil 1/2" verchromt	Bliester	10,00

Regulierventil verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Innen- und Außengewinde
- Absperrhahn zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperrn



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackungsart	Euro
73420C	142	Regulierventil 3/4" IG x 3/4" AG verchromt	Bliester	13,00

2-Wege-Verteiler verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn und 2 parallelen Wasseranschlüssen mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73469C	7	2-Wege-Verteiler 3/4" verchromt	56,50

Neu*

2-Wege-Verteiler verchromt

- mit 1" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn und 2 parallelen Wasseranschlüssen mit 1" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73467C	7	2-Wege-Verteiler 1" verchromt	75,00



3-Wege-Verteiler verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn und 3 parallelen Wasseranschlüssen mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- alle Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73468C	7	3-Wege-Verteiler 3/4" verchromt	71,50



2-Wege-Ventil verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn und zwei Wasseranschlüssen in Y-Aufteilung mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- alle Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73466C	7	2-Wege-Ventil 3/4" verchromt	41,00



2-Wege-Ventil mit Schlauchverbindung verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn und zwei Wasseranschlüssen in Y-Aufteilung mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- alle Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73465C	7	2-Wege-Ventil 3/4" mit Schlauchverbindung verchromt	45,00



2-Wege-Ventil verchromt

- für die Verbindung von 3 Schlauchlinien in Y-Aufteilung mit 3 Übergängen auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung), davon 2 Ausgänge individuell regulierbar und vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73460C	7	Y-Stück regulierbar verchromt	42,00



Gartendusche mit Dreibein-Stativ aus Aluminium

- Gartendusche auf stabilem Aluminium-Dreibein-Stativ, kann überall im Garten aufgestellt werden
- bis 2,0 m höhenverstellbar
- inklusive Durchflussregulierung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72140	7	Gartendusche auf Dreibein-Stativ	51,00



Premium Gartendusche aus Aluminium

- dreieckige Außendusche in bewährter Aquapoint-Qualität zur freien Aufstellung im Garten
- gefertigt aus Aluminium und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- Mischbatterie für heißes / kaltes Wasser und Edelstahl-Sockel
- erhältlich in den Farben Bronze, Grün, Grau und Blau

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
73406T	29	Aquapoint Gartendusche blau	855,00
73406V	29	Aquapoint Gartendusche grün	855,00
73406G	29	Aquapoint Gartendusche grau	855,00
73406B	29	Aquapoint Gartendusche bronze	855,00



Solardusche Premium Komplettsset

- Premium Solardusche als leicht aufzubauendes, mobiles Komplettsset für Garten oder Terrasse
- Farbe: Blau
- höhenverstellbar von 1,40 m bis 2,0 m
- abnehmbarer und schwenkbarer Duschkopf
- Wassertemperatur individuell durch Einhebelmischer einstellbar
- für den Anschluss von Schläuchen von 1/2" bis 5/8" geeignet
- inkl. integriertem Überdruckventil
- Wasserinhalt 6 - 7 l

LIEFERUMFANG

Sunny Style Premium Komplettsset, inklusive:

- 10 m Gartenschlauch 1/2"
- 2x Schlauchstück 1/2"
- 1x Hahnstück 3/4"

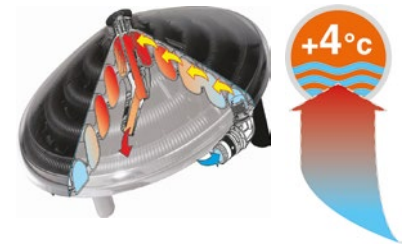
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72141	29	Solardusche Sunny Style Premium Komplettsset (blau)	215,00

Solarheizgerät



- das Solarheizgerät wird mittels einer handeslüblichen (Garten-)Pumpe (Nennleistung 2.000 bis 10.000 l/h) in einem geschlossenen Kreislauf mit dem Pool verbunden.
- bei kontinuierlichen Durchfluss durch das Solarheizgerät wird das Wasser bei einer andauernden Sonneneinstrahlung von 10 h erwärmt und erhöht die Wassertemperatur des Pool um bis zu 4 °C (bei 2.000 l Wassermenge).
- bei Zuschaltung eines 2. Heizgerätes kann die Temperatur im Becken um max +6 °C (bei 2.000 l Wassermenge) erhöht werden.
- 1 Solarheizger: bei 2.000 l +4 °C / 4.000 l + 2,4 °C / 7.5000 l +1,8 °C --> bei einer dauernden Einstrahlung von 10 h, die Daten variieren je nach Wetterlage
- 2 Solarheizger: bei 2.000 l +6 °C / 4.000 l + 3,6 °C / 7.5000 l +2,5 °C --> bei einer dauernden Einstrahlung von 10 h, die Daten variieren je nach Wetterlage
- geeignet für Schwimmbecken bis maximal 7.500 Liter
- eine Reihenschaltung ist bis max. 4 Solarheizgeräten möglich
- Sockel mit 20" Neigung
- inklusive 2 Verbindungsrohren, jeweils mit 32 und 38 mm Durchmesser

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72400	29	Solarheizgerät	123,00



AUSLAUFARTIKEL

Kunststofftasche Beach Bag

- moderne und sehr hochwertige Design-Tasche mit Henkeln aus weichem Kunststoff in den lebendigen Farben rot oder blau
- die Vielseitigkeit und erstklassige Verarbeitung machen diese Tasche zur idealen Begleitung für unterschiedlichste Anlässe. Ob als stilvolle Strandtasche oder für anspruchsvollere Einsatzgebiete – dieses Modell überzeugt durch seine Robustheit und hochwertigen Materialien

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72920	142	Beach Bag rot	60,00
72921	142	Beach Bag blau	60,00





Waschbürste

- praktische und preiswerte Reinigungsbürste
- aus weichen, stoßfesten Materialien hergestellt
- mit Borsten aus PVC
- für den Anschluss von 1/2" bis 5/8" Schläuchen geeignet

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72702	29	Feste Bürste	18,50



rotierende Waschbürste

- rotierende Bürste mit Zahnrädern für das Reinigen verschiedener Anwendungsbereiche, welche die Benutzung auch bei sehr niedrigem Druck erlaubt
- Kante aus weichem stoßfestem Polypropylen
- Außenkörper aus transparentem Polycarbonat
- Borsten aus weichem kratzfestem PVC
- mit Standardanschluss für Schnellkupplung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72700	29	Rotierende Zahnradbürste	34,00



rotierende Waschbürste

- Seifenstäbchen-Packung zum Waschen als Zubehör für die feste Bürste (72702) und rotierende Waschbürste (72700)
- ungiftig und über 90 % biologisch abbaubar
- enthält keine Phosphate
- Inhalt: 20 Stück

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72750	29	Seifenstäbchen (20 Stück)	7,00



fester Verlängerungsstiel aus Aluminium

- fester Verlängerungsstiel aus Aluminium für Reinigungsbürsten
- Länge 50 cm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72703	29	Fester Verlängerungsstiel	15,50



Gelenk-Verlängerungsstiel aus verkleidetem Aluminium

- Verlängerungsstiel mit Gelenk aus Aluminium mit rutschfestem und wärmebeständigem Schaummaterial verkleidet für Reinigungsbürsten
- Länge 60 cm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
72704	29	Gelenk-Verlängerungsstiel	20,00



selbstansaugende Jetpumpe

- selbstansaugende, wassergekühlte Jetpumpe aus Kunststoff
- anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schukostecker, Tragegriff und schwingsgedämpftem Pumpenfuß
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen, die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m

LIEFERUMFANG

Jetpumpe D-JET, bestehend aus:

- einstufiger, selbstansaugender, und wassergekühlter Jetpumpe
- mit integriertem Vorfilter und Rückschlagventil, sowie Ablassschraube und Entlüftungsventil
- drehbarer Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarer Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne), Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß sowie 1,5m Kabel mit Schuko-Stecker
- manueller Ein- und Auschalter
- Werkzeugschlüssel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171831	30	D-JET 1100	275,00
TA60171830	30	D-JET 850 *	260,10

* Die D-Jet 850 ist kein Lagerartikel und kann nur als Palettenware bestellt werden (12 Stück)

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171831	TA60171830
Förderhöhe maximal (Hmax)	45 m	43 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,75 m³/h	3,18 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende Jetpumpe, wassergekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171831	TA60171830
Spannung	230 V / 50 Hz	
Nennstrom	4,6 A	3,9 A
Motorleistung P1	1100 W	850 W
Motorleistung P2	750 W	600 W



Hauswasserautomat mit integrierter Steuerung

- Hauswasserautomat mit selbstansaugender, wassergekühlter Jetpumpe und integrierter Steuerung
- Betrieb des Systems wahlweise mit zwei Betriebsmodi: Entweder kann die Pumpe druckabhängig ein- und flussabhängig ausgeschaltet werden oder druckabhängig ein- und ausgeschaltet werden. Der Einschaltdruck kann zwischen 1,5 - 3,0 bar und der Ausschaltdruck zwischen 2,0 - 3,5 bar eingestellt werden
- das System verfügt über einen intelligenten Trockenlaufschutz sowie über die Möglichkeit von zwei einstellbaren Schutzfunktionen wie Anti-Leckage oder maximaler Betriebszeit, die die Pumpe vor Dauerlauf und zu häufigem Anlaufen schützen sollen
- "Plug and Work": anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen, die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m

LIEFERUMFANG

Hauswasserautomat D-EBOOST, bestehend aus:

- einstufiger, selbstansaugender, und wassergekühlter Jetpumpe
- integrierter Steuerung, LED-Funktionsanzeige und Betätigungstasten sowie Störungs- und Druckwächter
- integriertem Vorfilter (0,5 mm Maschenweite, waschbar), Rückschlagventil, Ablassschraube und Entlüftungsventil
- drehbarer Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarer Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne), Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
- Werkzeugschlüssel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171833	30	D-EBOOST 1100	405,00
TA60171832	30	D-EBOOST 850 *	375,00

* Die D-EBOOST 850 ist kein Lagerartikel und kann nur als Palettenware bestellt werden (12 Stück)

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171833	TA60171832
Förderhöhe maximal (Hmax)	45 m	43 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,75 m³/h	3,2 m³/h
Anlagenhöhe max.	20 m	
Einschaltdruck	einstellbar 1,5 - 3,0 bar	
Ausschaltdruck/Ausschaltströmung	einstellbar 2,0 - 3,5 bar (Cut-Out) oder flussabhängig (Cut-In)	
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende Jetpumpe, wassergekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171833	TA60171832
Spannung	230 V / 50 Hz	
Nennstrom	4,6 A	3,9 A
Motorleistung P1	1100 W	850 W
Motorleistung P2	750 W	600 W



Hauswasserwerk mit Druckwächter und Außdehnungsgefäß

- Hauswasserwerk bestehend aus einer selbstansaugenden Jetpumpe, einem Druckwächter und einem 18 L Spezialausdehnungsgefäß
- Spannung der Pumpe ist 230 V bei 50 Hz im Netz und ein Druckwächter schaltet die Pumpe druckabhängig ein (1,8 bar) und aus (3,2 bar)
- Pumpe mit direkter Verbindung zum Außdehnungsgefäß dadurch weniger Undichtigkeiten und kleinere Einbaumaße. Spezialausdehnungsgefäß von GWS mit 5 Jahren Garantie auf Wartungsfreiheit
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen mit einer maximalen Ansaughöhe bis 8 Metern
- "Plug and Work": Anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker, integriertem Vorfilter und Rückschlagventil

LIEFERUMFANG

Jetpumpe D-Boost, bestehend aus:

- einstufiger, selbstansaugender und wassergekühlten Jetpumpe
- Druckwächter
- integriertem, waschbarem Vorfilter mit 0,5 mm Maschenweite und Rückschlagventil, Ablassschraube und Entlüftungsventil sowie Manometer
- drehbarem Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarem Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne) und schwingungsgedämpftem Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
- hochwertigem Spezialausdehnungsgefäß aus Stahl (18 Liter) mit Spezialmembran (Diaphragma), mit 5 Jahren Garantie auf Wartungsfreiheit
- Werkzeugschlüssel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171835	30	D-BOOST 1100	450,00
TA60171834	30	D-BOOST 850 *	415,00

* Die D-BOOST 850 ist kein Lagerartikel und kann nur als Palettenware bestellt werden (12 Stück)

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171835	TA60171834
Förderhöhe maximal (Hmax)	45 m	43 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,75 m³/h	3,2 m³/h
Anlagenhöhe max.	12 m	
Einschaltdruck	1,8 bar	
Ausschaltdruck/Ausschaltströmung (Betriebsdruck bei Frequenzsteuerung)	3,2 bar	
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende einstufige Jetpumpe, wassergekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171835	TA60171834
Spannung	230 V / 50 Hz	
Nennstrom	4,6 A	3,9 A
Motorleistung P1	1100 W	850 W
Motorleistung P2	750 W	600 W



Hauswasserwerk mit integrierter Steuerung und Außdehnungsgefäß

- Hauswasserwerk bestehend aus selbstansaugender, wassergekühlter Jetpumpe, integrierter elektronischer Steuerung, und einem 18 L Spezialausdehnungsgefäß
- Betrieb der Pumpe in zwei Betriebsmodi: Im Modus Cut-in wird die Pumpe druckabhängig ein- und flussabhängig ausgeschaltet und im Modus Cut-Out wird die Pumpe druckabhängig ein- und druckabhängig ausgeschaltet. Der Einschaltdruck kann zwischen 1,5 - 3,0 bar und der Ausschaltdruck zwischen 2,0 - 3,5 bar eingestellt werden oder im Automatikbetrieb des Cut-In-Modus wird das System mit Maximaldruck arbeiten
- die Pumpe verfügt über einen intelligenten Trockenlaufschutz (Strömungswächter), sowie über die Möglichkeit von zwei einstellbaren Schutzmodi mit Anti-Leckage und maximaler Betriebszeit, die die Pumpe vor Dauerlauf und zu häufigem Anlaufen schützen
- die Spannung des Systems ist 230 V bei 50 Hz im Netz, anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker, integrierter Vorfilter und Rückschlagventil
- Pumpe mit direkter Verbindung zum Außdehnungsgefäß dadurch weniger Undichtigkeiten und kleinere Einbaumaße. Spezialausdehnungsgefäß von GWS mit 5 Jahren Garantie auf Wartungsfreiheit
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen mit einer maximalen Ansaughöhe von bis zu 8 Metern

LIEFERUMFANG

Hauswasserautomat D-BOOST i, bestehend aus:

- einstufiger, selbstansaugender und wassergekühlter Jetpumpe
- integrierter Steuerung mit Stömungs- und Druckwächter sowie LED-Funktions- und Alarm-anzeige
- integriertem Vorfilter (0,5mm Maschenweite, waschbar) und Rückschlagventil, sowie Ablass-schraube und Entlüftungsventil
- drehbarem Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarem Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne) und schwingungsgedämpftem Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
- hochwertigem Ausdehnungsgefäß von GWS aus Stahl (18 Liter) mit Spezialmembran (Dia-phragma), welches 5 Jahre wartungsfrei ist
- Werkzeugschlüssel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171836	30	D-BOOST i 1100	545,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171836
Förderhöhe maximal (Hmax)	45 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,75 m³/h
Anlagenhöhe max.	20 m
Einschaltdruck	1,5 bis 3,0 bar
Ausschaltdruck / Ausschaltströmung	2,0 - 3,5 bar (Cut-Out) oder flussabhängig (Cut-In) mit Maximaldruck
Schutzklasse	IP X4
Pumpentyp	selbstansaugende einstufige Jetpumpe, wassergekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171836
Spannung	230 V / 50 Hz
Nennstrom	4,6 A
Motorleistung P1	1100 W
Motorleistung P2	750 W



Hauswasserautomat mit Inverter für konstanten Druck

- kompakter Hauswasserautomat mit mehrstufiger, Kreiselpumpe, elektronischer Steuerung und Inverter
- die mehrstufige und wassergekühlte Kreiselpumpe wird werkseitig selbstansaugend ausgeliefert, kann allerdings durch einfachen und schnellen Umbau zu einem normalansaugenden System umgerüstet werden
- die Steuerung über den Inverter garantiert für das Pumpensystem die Wahl und Aufrechterhaltung eines konstanten Soll-drucks an der Druckseite sowie eine energieeffiziente Nutzung des Systems
- das System verfügt über verschiedenste Schutzsysteme und Alarmmeldungen. Die wichtigsten Schutzsysteme sind der Schutz gegen Trockenlauf, der Schutz gegen kontinuierliches Ein- und Ausschalten ohne Verbraucherbedarf und der Schutz gegen Vereisung des Systems
- anschlussfertig mit Kabel und Schuko-Stecker, integriertem Vorfilter und Rückschlagventil
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen, die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m, sowie geeignet als Druckerhöhung zur Hauswasserversorgung. Auch zur Förderung von Trinkwasser geeignet

LIEFERUMFANG

Hauswasserautomat D-ECONCEPT, bestehend aus:

- integrierter mehrstufiger, selbstansaugender (max. 8 m / <3 Min) oder normalansaugender wassergekühlten Kreiselpumpe
- integrierter Steuerung und Inverter sowie Stömungs-, Druck-, und Temperaturwächtern
- integriertem LCD-Display, Vorfilter (mit 0,5mm Maschenweite, waschbar) und Rückschlagventil, sowie Ablassschraube und Entlüftungsventil
- drehbarer Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarer Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne), Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß sowie 1,5m Kabel mit Schuko-Stecker
- Werkzeugschlüssel
- Wasserschlagdämpfer mit T-Stück 1" IG und 1" AG

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60168768	30	D-ECONCEPT	1.071,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60168768
Förderhöhe maximal (Hmax)	60 m
Förderstrom maximal (Qmax)	5,1 m³/h
Anlagenhöhe max.	30 m
Einschaltdruck	einstellbar von 1,0 bis 5,5 bar
Schutzklasse Pumpe	IP X4
Pumpentyp	selbstansaugende / normalansaugende mehrstufige Kreiselpumpe, wassergekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60168768
Spannung	1 ~ 230V / 50Hz (220V - 230V)
Nennstrom	4,8 A
Motorleistung P1	1000 W
Motorleistung P2	750 W



6" Tauchdruckpumpe

- leistungsstarke, mehrstufige, mediumgekühlte 6" Tauchdruckpumpe mit Filtersieb
- Pumpe kann nur vertikal (maximale Neigung 15°) und mit einer maximalen Eintauchtiefe von 12 Metern betrieben werden. Für einen optimalen Betrieb, eine einwandfreie Funktion und zum Dauerbetrieb (S1) muss die Pumpe vollständig getaucht im Wasser arbeiten und einen Mindestabstand zum Boden von 20 cm aufweisen (Schmutzschutz). Aufgrund exzellenter Kühleigenschaften ist ein kurzfristiger Betrieb bei nicht ganz eingetauchter Pumpe möglich, sogar bis zu einer Mindestansaughöhe von 5 cm
- verfügt über einen einphasigen Motor mit integriertem Kondensator und einer Spannung von 220 V - 240 V bei einer Frequenz von 50 Hz im Netz
- mit Schwimmerschalter zum automatischen Start / Stopp je nach Wasserstand und Trockenlaufschutz
- eignet sich besonders gut zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Zisternen und Brunnen bei diversen Anwendungen wie z.B. der Bewässerung und Beregnung, sowie der Hauswasserversorgung

LIEFERUMFANG

Tauchdruckpumpe D-SUB, bestehend aus:

- Tauchdruckpumpe, anschlussfertig mit 15m Netzkabel und Schuko-Stecker, Tragegriff und Rückschlagventil
- Schlauchanschlussstück mit 4 verschiedenen Reduzierungen
- 15 Meter Befestigungs-Seil

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60188190	142	D-SUB 60/3	300,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60188190
Förderhöhe maximal (Hmax)	36 m
Förderstrom maximal (Qmax)	5,7 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	mehrstufige, medium gekühlte Tauchdruckpumpe

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60188190
Spannung	230 V / 50 Hz
Nennstrom	3,8 A
Motorleistung P1	900 W
Motorleistung P2	650 W



Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe

- Tauchmotorpumpe für Schmutzwasser mit Feststoffen bis zu einem maximalen Durchmesser von 30 mm
- mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb sowie der Möglichkeit einfach und handlich den freien Durchgang am Pumpenfuß auf zwei verschiedene Positionen zu ändern und damit bei Restwasserhöhe und Korngröße auf 10 mm oder 30 mm je nach Anwendung und Einsatzgebiet zu variieren
- die Einstellung der Ein- und Abschalthöhe erfolgt über die Fixierung des Schwimmerschalters an einer oberen oder unteren Kabelkerbe
- kann auch im manuellen Modus betrieben werden, mit einer Eintauchtiefe bis zu 7 Meter und einer maximalen Temperatur des Fördermediums von 35 °C. Die Pumpe verfügt über einen thermischen Überlastungsschutz, ist medium gekühlt und kann nur im getauchtem Zustand betrieben werden
- kann eingesetzt werden zur Trockenlegung von Kellern und Garagen, zum Abpumpen aus Entwässerungsschächten und Regenwassersammelbecken / Zisternen oder zu Infiltration aus Dachrinnen. Wegen ihrer handlichen Form sowie der Möglichkeit zum Betrieb im manuellen Modus und zur einfachen Umschaltung auf zwei verschiedenen große freie Durchgänge, ist die D-DW Combi auch optimal als mobile Pumpe zur Wasserentnahme aus Tanks und Gewässern sowie zur Entleerung von Schwimmbecken, Springbrunnen und Ausschachtungen geeignet
- mit Tragegriff am Pumpenkopf, seitlichem Druckabgang 1 1/4" mit Winkelstück und Abgang nach oben sowie 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker und Ansaugfilter am Pumpenfuß

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171885	30	D-DW Combi 400	145,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171885
Förderhöhe maximal (Hmax)	7 m
Förderstrom maximal (Qmax)	8,4 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	Tauchmotorpumpe, medium gekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171885
Spannung	230 V / 50 Hz
Nennstrom	1,6 A
Motorleistung P1	440 W
Motorleistung P2	210 W



Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter

- leistungsstarke und kompakte Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter für Automatikbetrieb für den stationären oder mobilen Einsatz zum (Ab-)Pumpen von Klarwasser / Abwasser mit Feststoffen bis zu einem maximalen Durchmesser von 5 mm
- einfache und handliche Umschaltung zwischen Automatik- und manuellem Betrieb. Im manuellen Betrieb flachabsaugend bis 2 mm, im Automatikbetrieb mit einer minimalen Einschalthöhe von 115 mm und einer maximalen Ausschalthöhe von 45 mm
- Eintauchtiefe bis 7 m, die Temperatur des Fördermediums darf 35 °C nicht übersteigen, Pumpe medium gekühlt und mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund des vertikalen innenliegenden Schwimmerschalters, der kompakten Bauweise und dem Druckabgang nach oben, ist die Pumpe besonders gut geeignet für den Einsatz in engen Schächten. Durch ihre einfache und handliche Umstellung zwischen Automatik- und manuellem Betrieb, sowie der Möglichkeit zur Flachabsaugung bis 2 mm ist die D-CWP ebenfalls gut geeignet im mobilen Einsatz zum Entleeren von Kellern und Garagen, Entwässerungsschächten sowie Schwimmbecken, Teichen und Ausschachtungen

LIEFERUMFANG

Tauchmotorpumpe D-CWP, bestehend aus:

- Tauchmotorpumpe mit Tragegriff und Druckabgang nach oben 1 1/4" am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
- einsetzbare Rückschlagklappe
- Multi-Anschluss-Stück zum Zuschneiden für verschiedene Maße an Gewinde oder Tülle

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171888	30	D-CWP 600	240,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171888
Förderhöhe maximal (Hmax)	9 m
Förderstrom maximal (Qmax)	11,7 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171888
Spannung	230 V / 50 Hz
Nennstrom	2,5 A
Motorleistung P1	600 W
Motorleistung P2	250 W



Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe

- leistungsstarke und robuste Tauchmotorpumpe für Schmutzwasser mit Feststoffen bis zu einem maximalen Durchmesser von 38 mm
- mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb, hochwertigem, selbstreinigendem Laufrad und sehr guter Motorkühlung die einen Betrieb auch dann kurzfristig möglich macht, wenn die Pumpe nicht vollständig getaucht ist
- die Einstellung der Ein- und Abschalthöhe im Automatikbetrieb erfolgt über die Fixierung des Schwimmerschalters an einer oberen oder unteren Kabelkerbe
- kann auch im manuellen Modus betrieben werden, mit einer Eintauchtiefe bis 7 m und die Temperatur des Fördermediums darf 35 °C nicht übersteigen. Die Pumpe ist medium gekühlt und verfügt über einen thermischen Überlastungsschutz
- Tauchmotorpumpe für den stationären oder mobilen Einsatz zum Ent- und Bewässern, zur Trockenlegung von Kellern und Garagen, zum (Ab-)Pumpen und Entleeren aus Entwässerungsschächten, Regenwassersammelbecken / Zisternen oder zur Infiltration aus Dachrinnen. Wegen ihrer handlichen Form sowie der Möglichkeit zum Betrieb im manuellen Modus, der hohen Leistung und der großen Körnung, auch optimal als mobile Pumpe zur Wasserentnahme aus Tanks und Gewässern sowie zur Entleerung von Teichen, Baugruben, Schwimmbecken, Springbrunnen, Ausschachtungen, Baugruben und Unterführungen geeignet
- mit Tragegriff am Pumpenkopf, seitlichem Druckabgang 1 1/2" mit Winkelstück und Abgang nach oben sowie 10m Anschlusskabel mit Netzstecker und Ansaugfilter am Pumpenfuß

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
TA60171889	30	D-DWP 1000	365,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60171889
Förderhöhe maximal (Hmax)	11 m
Förderstrom maximal (Qmax)	19,2 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	Tauchmotorpumpe, medium gekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60171889
Spannung	50Hz (220V - 230V)
Nennstrom	4,2 A
Motorleistung P1	920 W
Motorleistung P2	560 W



Anti-Flut-Set Floody 400

- Komplett-Set bestehend aus einer Tauchmotorpumpe (D-DW 400), einem C-Schlauch, einer an der Druckleitung bereits verklebten Storzkupplung und einer Transportbox
- Tauchmotorpumpe mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb
- die Pumpe kann auch im manuellen Modus betrieben werden, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen, mediumgekühlte Pumpe mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung eignet sich das Komplett-Set besonders gut als mobiler Hochwasserschutz mit schneller Einsatzbereitschaft

LIEFERUMFANG

Komplett-Set Floody 400, bestehend aus:

- Tauchmotorpumpe D-DW 400 mit Tragegriff und Druckabgang nach oben 1 1/4" am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
- Tragebox aus Kunststoff mit abnehmbarem Deckel und Belüftungslöchern in 60 cm Länge, 40 cm Tiefe und 32 cm Höhe
- 15 m C-Schlauch mit Storzkupplung zum Anschluss an die Tauchmotorpumpe

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10889	30	Floody 400	310,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	10889
Förderhöhe maximal (Hmax)	7 m
Förderstrom maximal (Qmax)	8,4 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	10889
Spannung	1 ~ 230V / 50Hz (220V - 240V)
Nennstrom	1,6 A
Motorleistung P1	440 W
Motorleistung P2	210 W



Anti-Flut-Set Floody 600

- Komplet-Set bestehend aus einer Tauchmotorpumpe (D-CWP 600), einem C-Schlauch, einer an der Druckleitung bereits verklebten Storzkupplung und einer Transportbox
- Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb, dadurch kann die Flutbox auch in engen Schächten verwendet werden
- die Pumpe kann auch im manuellen Modus betrieben werden, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen, mediumgekühlte Pumpe mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung eignet sich das Komplet-Set besonders gut als mobiler Hochwasserschutz mit schneller Einsatzbereitschaft

LIEFERUMFANG

Komplet-Set Floody 600, bestehend aus:

- Tauchmotorpumpe D-DW 400 mit Tragegriff und Druckabgang nach oben 1 1/4" am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
- Tragebox aus Kunststoff mit abnehmbarem Deckel und Belüftungslöchern in 60 cm Länge, 40 cm Tiefe und 32 cm Höhe
- 15 m C-Schlauch mit Storzkupplung zum Anschluss an die Tauchmotorpumpe

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10882	30	Floody 600	360,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	10882
Förderhöhe maximal (Hmax)	9 m
Förderstrom maximal (Qmax)	11,7 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	10882
Spannung	1 ~ 230V / 50Hz (220V - 240V)
Nennstrom	2,5 A
Motorleistung P1	600 W
Motorleistung P2	400 W



Anti-Flut-Set Floody 1000

- Komplet-Set bestehend aus einer Tauchmotorpumpe (D-DWP 1000), einem C-Schlauch, einer an der Druckleitung bereits verklebten Storzkupplung und einer Transportbox
- Tauchmotorpumpe mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb sowie der Möglichkeit, einfach und handlich den freien Durchgang am Pumpenfuß auf zwei verschiedene Positionen zu ändern und damit bei Restwasserhöhe und Korngröße auf 10 oder 30 mm je nach Anwendung und Einsatzgebiet zu variieren. Die Pumpe kann auch im manuellen Modus betrieben werden, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen, mediumgekühlte Pumpe mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung eignet sich das Komplet-Set besonders gut als mobiler Hochwasserschutz mit schneller Einsatzbereitschaft. Darüberhinaus kann es aufgrund der Handlichkeit, der Möglichkeit zur einfachen Umstellung der Tauchmotorpumpe auf zwei freie Durchgänge und des anschließbaren C-Schlauches auch ideal zur Entleerung von Schwimmbecken, Springbrunnen und Ausschachtungen verwendet werden

LIEFERUMFANG

Komplet-Set Floody 1000, bestehend aus:

- Tauchmotorpumpe D-DWP 1000 mit Schwimmerschalter, Filtersieb, Tragegriff, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker und verstellbarem Pumpenfuß (10 oder 30 mm)
- Tragebox aus Kunststoff mit abnehmbarem Deckel und Belüftungsöffnungen in 60 cm Länge, 40 cm Tiefe und 32 cm Höhe
- 15 m C-Schlauch mit Storzkupplung zum Anschluss an die Tauchmotorpumpe

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10883	30	Floody 1000	465,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	10883
Förderhöhe maximal (Hmax)	11 m
Förderstrom maximal (Qmax)	19,2 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	Tauchmotorpumpe, medium gekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	10883
Spannung	50Hz (220V - 230V)
Nennstrom	4,2 A
Motorleistung P1	920 W
Motorleistung P2	560 W



Transportbox als Zubehör für Anti-Flut-Set

- Transportbox 60 l aus Polypropylen inklusive Deckel
- Maße: 60 x 40 x 32 cm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10888	36	Transportbox 60 l	49,74



Wassermelder

- Gefahrenmelder zur Früherkennung von Wasseraustritt aus Geräten und Leitungen
- Messprinzip als Leitwertmessung. Die Auslösung erfolgt bei Kontakt mit Wasser (in ca. 1 mm Abstand zum Boden)
- Alarm durch Signalton 85 dB
- inklusive 9V-Block-Batterie

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10369	36	Wassermelder Waterdetect	22,33
10597	36	Wassermelder Waterdetect Karton (100 Stück)	1.624,00



Thekendisplay Wassermelder

- Thekendisplay als Karton zur Aufstellung in Verkaufsräumen, befüllt mit 12 Stück Wassermelder Waterdetect (10369)

LIEFERUMFANG

Thekendisplay Waterdetect, bestehend aus:

- 1x Kartonage zur Aufstellung
- 12x Wassermelder Waterdetect

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10596	36	Thekendisplay incl. 12x Wassermelder Waterdetect	233,45



3" Tiefbrunnenpumpe Basis-Paket

- mehrstufige Unterwassermotorpumpe für Brunnen und Bohrlöcher mit Durchmesser DN 90 und größer
- Lauf- und Leiträder sind aus hochwertigem Noryl gefertigt, die restliche Hydraulik ist vollständig aus Edelstahl gefertigt. Ein spezielles integriertes Rückschlagventil schützt die Pumpenhydraulik vor Druckschlägen und verhindert ein Abreißen der Wassersäule. Optimierte hydraulische Komponenten garantieren einen hohen Gesamtwirkungsgrad, wodurch der Energieverbrauch reduziert wird und das Pumpensystem kosteneffizienter arbeitet.
- Einphasen-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität und Effizienz ist und einen guten Wirkungsgrad für geringe Betriebskosten aufweist. Der Einsatz dieses Motors bietet ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und ist einfach und leicht zu installieren. Der Motor verfügt über einen thermischen Überlastungsschutz, eine Gleitringdichtung aus Kohlegraphit und Keramik und eine spezielle Membran zum Druckausgleich sowie je nach Variante eine 30 m oder 40 m lange elektrische Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker.
- fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt bis zu 60 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen, Zisternen und Wasserspeichern. Beim Einsatz der Pumpe muss gewährleistet werden, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht (ansonsten muss ein Kühlmantel verwendet werden) und die Körnung der schleifenden Partikel nicht größer als 2 mm ist sowie die Temperatur des gefördert Mediums 40 °C nicht überschreitet
- Pumpe für Dauerbetrieb geeignet und erlaubt eine maximale Eintauchtiefe bis 70 m

LIEFERUMFANG

3" Tiefbrunnenpumpe, bestehend aus:

- Hydraulik mit Filtersieb, Anschlussstutzen als Gewindestutzen 1" und Befestigungsösen aus Edelstahl
- 1-Phasen Unterwassermotor mit Spezialmembrane
- externe Kontrollbox mit integriertem Kondensator, Thermischen Überlastungsschutz und beleuchtetem Ein- /Aus-Schalter
- Rundleitung H07RN-F 3G1mm² mit Schutzkontaktstecker je nach Variante mit 30 m oder 40 m Länge

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
23530	37	i3 4-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket	698,70
23535	37	i3 4-60 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket	821,10

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	23530	23535
Förderhöhe maximal (Hmax)	41 m	62 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m ³ /h	
Schutzklasse Pumpe	IP 68	
Pumpentyp	mehrstufige Unterwassermotorpumpe 3"	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	23530	23535
Spannung	230 V / 50 Hz	
Nennstrom	3,3 A	4,6 A
Motorleistung P1	590 W	900 W
Motorleistung P2	370 W	550 W

3" Tiefbrunnenpumpe Komplettpaket



- das i3 Berechnungspaket ist ein Komplettpaket bestehend aus i3 Tiefbrunnenpumpe 3", Druckschalter iController plus und dem Rillenscheibenfilter DISC
- mit mehrstufiger Unterwassermotorpumpe eco3. Bestehend aus hochwertiger Hydraulik, die bis auf die Lauf- und Leiträder vollständig aus Edelstahl gefertigt ist und zum Schutz des Pumpe-Motor-Aggregats gegen "Durchschlag" ein spezielles eingebautes Rückschlagventil besitzt. Optimierte hydraulische Komponenten garantieren einen guten Gesamtwirkungsgrad, wodurch der Energieverbrauch reduziert wird und das Pumpensystem kosteneffizienter arbeitet. Besitzt einen Einphasen-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität und Effizienz ist und einen guten Wirkungsgrad für geringe Betriebskosten aufweist. Der Einsatz dieses Motor in Verbindung mit dem inkludierten Anlaufgerät bietet ein hohes Maß an Lebensdauer und Motorschutz. Anlaufgerät in Schutzklasse IP44 und inklusive intergriertem hochwertigem Kondensator in der Kontrollbox. Der Motor besitzt einen thermischen Überlastungsschutz, eine doppelte Gleitringdichtung aus Karbon und Keramik (Siliziumkarbid) und eine spezielle Membran zum Druckausgleich sowie je nach Variante ein 30 m oder 40 m lange Anschlussleitung mit offenen Enden
- Pumpe fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt bis zu 60 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen mit Durchmesser DN 90 und größer, die beim Einsatz der Pumpe garantieren, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht (ansonsten muss ein Kühlmantel verwendet werden) und die Körnung der schleifenden Partikel nicht größer wie 2 mm ist sowie die Temperatur des geförderten Mediums 40 °C nicht überschreitet. Pumpe für Dauerbetrieb geeignet und mit einer maximalen Eintauchtiefe bis zu 70 m
- mit elektronischem Druckschalter iController plus, der die Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von 10 Sekunden ausschaltet, der Einschalt-Druck ist von 1,5 bis 3,5 bar einstellbar. Druckschalter mit Trockenlaufschutz und automatischer Reset-Fuktion zum mehrmaligen Starten nach Betriebsstörung sowie einer Gummimembrane mit Feder als kleinem Wasserpuffer, um bei kleinsten Leckagen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen. Verfügt über Schutzklasse IP 65, zum trockenen, frostfreien und vertikalen Einbau geeignet
- mit Rillenscheibenfilter DISC als Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,13 mm (130 Micron) zum Schutz der Systemkomponenten der Wasserversorgungsanlage und vor Funktionsstörungen. Spezieller Filter mit einer Filterkartusche aus "Rillenscheiben" die eine gegenüber herkömmlichen Siebfiltern eine um ein Vielfaches größere Filteroberfläche haben, die eine verbesserte und effizientere Filterung ermöglichen und die Reinigungsintervalle reduziert. Maximaler Durchfluss bis zu 6 m³/h

LIEFERUMFANG

i3 Berechnungspaket, bestehend aus:

- i3 Tiefbrunnenpumpe
- Druckschalter iController plus
- Rillenscheibenfilter DISC

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
23531	37	i3 4-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Berechnungs-Paket	912,90
23536	37	i3 4-60 Tiefbrunnenpumpe 3" Berechnungs-Paket	1.014,90

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	23531	23536
Förderhöhe maximal (Hmax)	41 m	62 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m ³ /h	
Anlagenhöhe max.	35 m	
Einschalt-Druck	einstellbar 1,0 bis 5,0 bar (werkseitig 2,0 bar)	
Ausschaltströmung	< 2,0 Liter / Minute	
Schutzklasse Pumpe	IP 68	
Pumpentyp	mehrstufige Unterwassermotorpumpe 3"	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	23531	23536
Spannung	230 V / 50 Hz	
Nennstrom	3,3 A	4,8 A
Motorleistung P1	590 W	760 W
Motorleistung P2	370 W	430 W



4" Tiefbrunnenpumpe Basis-Paket

- mehrstufige Unterwassermotorpumpe für Brunnen und Bohrlöcher mit Durchmesser 4" (min. 110 mm) und größer
- besitzt eine mehrstufige 4" Hydraulik, die bis auf die Lauf- und Leiträder vollständig aus Edelstahl gefertigt ist, über schwimmende Laufräder verfügt sowie ein spezielles eingebautes Rückschlagventil besitzt. Hydraulik mit Saugsieb, einem Kabelschutz, Befestigungsösen und einen Anschluss-Stutzen als Gewindestutzen 1 1/2" IG nach ISO 228 sowie einen Motoradapter gemäß NEMA Standard. Die Laufräder sind aus POM (thermoplastischer Kunststoff mit sehr guten mechanischen Eigenschaften, vor allem einem ausgezeichneten Gleit- und Abriebverhalten) und die Leiträder aus Polycarbonat (thermoplastischer Kunststoff)
- verfügt über einen Einphasen-Asynchron-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität ist und auch unter schwierigen Lastbedingungen eingesetzt werden kann. Dieser 2-Wire Motor mit integriertem Kondensator ist für den direkten Anschluss an das 1-Phasen-Netz konzipiert (kein Anlaufgerät notwendig). Der Motor besitzt eine Gleitringdichtung aus Karbon und Keramik zur Abdichtung der Motorwelle, eine Ölfüllung mit Speiseöl (Nr. 10 Lebensmittelöl), Anschlussleitung als Rundkabel 30 m mit offenen Enden sowie eine Spezialmembrane aus NBR zum Druckausgleich im Motor. Der Motor sollte nicht mehr als maximal 20 gleichmäßig verteilte Starts und Stopps pro Stunde leisten, er hat eine Spannung von 220V bis 240 V bei 50 Hz im Netz, ist für Dauerbetrieb (S1) geeignet und besitzt einen thermischen Überlastungsschutz
- fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt (Körnung nicht größer als 2 mm) bis zu 120 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen. Beim Einsatz der Pumpe muss garantiert sein, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht
- eignet sich besonders gut zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Brunnen und Bohrlöchern im privaten Bereich oder bei Kleingewerbe für diverse Anwendungen wie der Gartenbewässerung oder Beregnung und der Haus- oder Nutzwasserversorgung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
23090	37	TBP-4 370 Hyline	606,90

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	23090
Förderhöhe maximal (Hmax)	58 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m ³ /h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	mehrstufige Unterwassermotorpumpe

Elektrische Daten

Art.-Nr.	23090
Spannung	1 ~ 230 V / 50Hz (220 V - 230 V)
Nennstrom	4,2 A
Motorleistung P1	800 W
Motorleistung P2	370 W

Elektronischer Druckschalter



- elektronischer Druckschalter, der eine Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von 10 Sekunden ausschaltet
- Einschaltdruck mittels Stellschraube und Druckmesser von 1,5 bis 3,5 bar einstellbar
- Spannung 230 V / 50 Hz, anschließbare Pumpenleistung bis 1,5 kW und 16 A, Schutzklasse IP 65
- maximaler Durchfluss 10 m³/h und maximaler Wasserdruck 10 bar
- ausgestattet mit einem Manometer und LED-Leuchtanzeigen zur Funktionskontrolle, Trockenausschutz, Taste für manuellen Anlauf und einer automatischen Reset-Funktion (ART), zum mehrmaligen automatischen Starten nach Betriebsstörung
- besitzt eine Gummimembran mit Feder als kleiner Wasserpuffer, um bei kleinsten Leckagen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen, und ein spezielles integriertes Rückschlagventil gegen Rammschläge aus der Druckleitung

LIEFERUMFANG

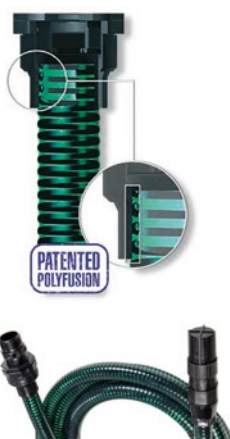
iController plus, bestehend aus:

- kompaktem Gehäuse aus Kunststoff mit Eingangs- und Ausgangsstutzen 1" AG (oben und unten zentriert), Stellschraube für Einschaltdruckeinstellung sowie Manometer (seitlich)
- integriert sind Druck- und Strömungssensor, spezielles Rückschlagventil, Gummimembran mit Ausdehnungsfeder (max. Inhalt 20 cm³) und Display mit 3 LED-Leuchtanzeigen und RESET-Knopf
- 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker und 0,3 m Kabel mit Schukokupplung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
62072	20	iController plus	118,00

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	62072
Einschaltdruck	einstellbar 1,5 bis 3,5 bar (werkseitig 1,5 bar)
Ausschaltströmung	< 2 Liter / Minute



Filter aus Kunststoff

Pumpensaugset

- Pumpensaugset bestehend aus Saugschlauch, Fußfilter mit Rückschlagventil und Doppelnippel (1 1/4 AG auf 1" AG) zum Ansaugen von Klarwasser aus Brunnen, Zisternen, Seen und Bächen
- mit patentierter Polyfusion-Technologie, die die Dichtigkeit zwischen Schlauch und Anschluss garantiert und so das Risiko von Wasserverlusten und Luftansaugung vermeidet
- mit Ansaugfilter aus Kunststoff (basic)
- verwendbar im Temperaturbereich von -10 °C bis +50 °C, bis zu 0,6 bar Unterdruck, Länge 7 m und mit Pumpenanschluss 1 1/4" IG

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
76062	27	Aspir-Flex basic (Kunststofffilter)	33,66



Betriebs- und Prozesswasserfilter

- Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,06 mm (60 Micron)
- schützt Pumpe und Systemkomponenten der Wasserversorgungsanlage vor Funktionsstörungen, die durch Verschmutzungen mit aufgeschwemmten Teilchen wie z.B. Sand, Rost, Sedimente etc. verursacht werden können
- für maximal 8 bar Druck geeignet
- die Temperatur des Fördermediums muss zwischen +5 °C und +45 °C liegen
- Filtereinsatz in den Größen 12,5 mm (klein) oder 25 mm (groß) erhältlich

LIEFERUMFANG

Pumpenfilter, bestehend aus:

- 3-teiligem Filtergehäuse aus Polypropylen mit grauem Kopf und Ringmutter und transparentem Unterteil
- mit zwei Anschlüssen 1" mit Innengewinde aus Messing und einem Entlüftungsventil aus Polyamid
- Filterkartusche mit Filtergewebe aus Polyesterewebe

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10370	12	Pumpenfilter 1", klein	62,00
10372	12	Pumpenfilter 1", groß	72,00

Ersatzkartusche

- Ersatz-Filtereinsatz für Pumpenfilter, klein (10370) oder Pumpenfilter, groß (10372)



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10375	12	Filtereinsatz für Pumpenfilter 1", klein	18,50
10377	12	Filtereinsatz für Pumpenfilter 1", groß	21,50

Betriebs- und Prozesswasserfilter

- Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,13 mm (130 Micron)
- spezieller Filter mit einer Filterkartusche aus Rillenscheiben, die gegenüber herkömmlichen Siebfiltern eine um ein Vielfaches größere Filteroberfläche haben, die eine verbesserte und effizientere Filterung ermöglichen und die Reinigungsintervalle reduzieren
- modularer Aufbau mit mehreren Verschlusskappen und herausnehmbarer und zerlegbarer Filterkartusche für eine leichte Reinigung
- zum Einbau in die Druckleitung zugelassen für maximal 8 bar Druck
- die Temperatur des Fördermediums darf +60 °C nicht überschreiten
- möglicher Durchfluss je nach Variante von 6 m³/h bis 24 m³/h

LIEFERUMFANG

Rillenscheibenfilter DISC, bestehend aus:

- Gehäuse aus thermoplastischem Kunststoff mit zwei Anschlüssen für die Wasserleitung mit Außengewinde von 3/4" bis 2" und zwei Anschlüssen 1/4" für ein Manometer zur Druckkontrolle
- einer großen Verschlusskappe zur Entnahme der Filterkartusche und einer kleinen Verschlusskappe zur Entleerung
- zerlegbare Filterkartusche mit übereinanderliegenden Rillenscheiben und Verschlussdeckel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
20101	12	DISC 100 - 6 m³/h (1")	72,00
20102	12	DISC 100 - 10 m³/h (1 1/4")	170,00





Regenwasserfilter

- Filter für den Einbau in Regenwasserspeicher aus Kunststoff oder Beton
- alle Anschlüsse in DN 100 ohne Höhendifferenz zwischen Zu- und Ablauf
- mit Schmutzfangkorb aus Kunststoff, besonders gut geeignet für die Gartenbewässerung und Versickerung
- Anschlusskapazität (nach DIN 1986) bis zu 213 m² bei einer Regenspende von 300 l/(sxha)
- Teleskopverlängerung und aufschraubbarer Deckel optional erhältlich

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10014	1	Gartenfilter S DN 100	280,00



Schachtverlängerung für Gartenfilter S

- Schachtverlängerung aus PE, passend für Gartenfilter S, XL sowie Volumenfilter VF1
- Höhe einstellbar von 380 mm bis 600 mm
- es können mehrere Schachtverlängerungen übereinander gesetzt werden
- im Bedarfsfall auch kürzbar
- Schachtverlängerung inklusive Deckel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10111	1	Teleskopverlängerung TV	190,00



Regenwasserfilter

- Regenwasserfilter aus Kunststoff in grau oder braun für den Einbau in ein Fallrohr mit einem Durchmesser von 68 mm bis 100 mm (Reduktion inklusive)
- mit integrierter Filterkartusche und Feinfilter aus Edelstahl, Filter selbstreinigend, für längere Reinigungsintervalle
- Überlauf Funktion durch Rückstauprinzip und Regelung für Sommer- und Winterbetrieb
- Anschlusskapazität bis 70 m² Dachfläche, einfache Installation und Wartung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10051	1	Filtersammler braun	82,00
10052	1	Filtersammler grau	82,00



Regenwasserfilter

- Regenwasserfilter für den Einbau in ein Fallrohr mit einem Durchmesser von 80 mm bis 100 mm
- alle Anschlüsse in DN 100, ohne Höhendifferenz zwischen Zu- und Ablauf
- mit integrierten Kaskaden für groben Schmutz und Feinfilter für feine Verschmutzungen, der Filter ist selbstreinigend, für längere Reinigungsintervalle
- Anschlusskapazität bis 70 m² Dachfläche, maximale Durchflussmenge durch den Siebeinsatz 0,6 l/sec (ca. 2 m³/h)
- einfache Installation und Wartung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10021	1	Rainus grau	164,00



Regenwasserfilter

- Vorfilter für die Regenwassernutzung oder Versickerung aus Kunststoff in grau oder braun für den Einbau in ein Fallrohr mit einem Durchmesser von 80 mm oder 100 mm (Reduktion inklusive)
- filtert groben Schmutz (wie z. B. Laub) aus dem Wasser und schützt so nachgelagerte Fein- oder Korbfilter oder verhindert das Zusetzen von Abwasserrohren durch groben Schmutz im Regenwasser
- Möglichkeit für den Winterbetrieb

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
10055	1	Laubabscheider grau	64,00
10056*	142	Laubabscheider braun	50,00

*nur Variante braun ist Auslaufartikel

**iWater Wassertechnik
GmbH & Co. KG**

**Gewerbestraße 6
53567 Asbach**

**E-Mail: info@iwater.de
www.ewu-aqua.de**

Zentrale:

Tel.: +49 2683 / 94348 – 100
Fax: +49 2683 / 94348 – 25

Verkauf:

Tel.: +49 2683 / 94348 – 20
E-Mail: verkauf@iwater.de

Kundendienst:

Tel.: +49 2683 / 94348 – 23
E-Mail: service@iwater.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach Genehmigung.

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.ewu-aqua.de/agb).

Preise gültig ab 01.01.2024 in Deutschland. Alle genannten Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer.
Stand: Januar 2024.

2024