



NEUHEITEN 2022

## GEKA® plus Automatischer Schlauchaufroller PA20GSK und PA30GSK

Vorteil / Nutzen: ..... **robuste, pulverbeschichtete Stahlkonstruktion**  
**automatischer Rückzug des Schlauchs mit schonender Schlauchführung**  
**schrittweise Arretierung aus der Distanz durch Zug am Schlauch möglich**  
**fertig montiert und sofort einsatzbereit**  
**optimaler Wasserdurchlauf für Schläuche bis 3/4"**  
**rostfreies Zulaufrohr und Arretiermechanismus aus Edelstahl**  
 mit Schlauchschutz und Schlauchstopper; mit GEKA® plus Winkeldreharmatur 90° aus Messing  
 Schlauchführung in 45° Schritten verstellbar, **daher auch Decken oder Boden-**  
**montage möglich**  
 mit bis zu 25 m GEKA® plus Gummi Wasserschlauch 3/4", hochwertigen, robusten  
 Schnellkupplungen und Spritzdüse aus Messing + 2 m Zulaufschlauch  
**GEKA® plus Gummi Wasserschlauch 3/4" aus EPDM**, 5-lagig mit synthetischen  
 Garnen, ID 19 mm, Wandstärke 4 mm, Betriebsdruck 20 bar, Made in Germany

Material: ..... Gehäuse: pulverbeschichteter Stahl; Schlauchstopper: Gummi schwarz; Schrauben,  
 Schlauchschutz-Feder: Edelstahl; GEKA® plus Winkeldreharmatur: Messing

Betriebsdruck: ..... max. 20 bar

Temperatureinsatzbereich: ..... +4 bis +60°C (schlauchabhängig)

Besonderer Hinweis: ..... Schrauben und Dübel für Wandmontage nicht im Lieferumfang enthalten;  
**schwenkbare Wandhalterungen als Zubehör separat erhältlich**

NEU  
mit hochwer-  
tigem Gummi-  
schlauch



|                          | PA20GSK bestückt           | PA30GSK bestückt           |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Anschluss                | GEKA® plus Schnellkupplung | GEKA® plus Schnellkupplung |
| Schlauchlänge ca. m      | 15                         | 25                         |
| Abmessungen L x B x H cm | 52,5 x 21 x 50,5           | 61 x 33 x 53               |
| Gewicht ca. kg           | 24,4                       | 35,6                       |
| VE Stück                 | 1                          | 1                          |
| <b>Artikel Nr.</b>       | <b>42.9011.9</b>           | <b>42.9031.9</b>           |



robuste  
Stahlkonstruktion



GEKA® plus Armatur und Rohr  
mit vollem 3/4" Wasserdurchfluss



schrittweise  
Arretierung



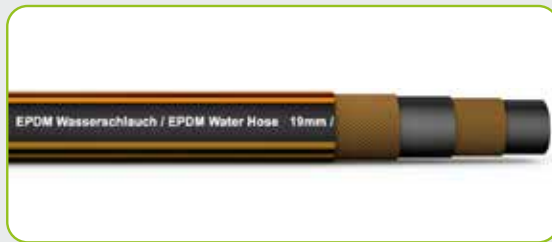
schonende  
Schlauchführung



automatischer  
Rückzug des Schlauchs



Arretierung durch Zug am  
Ende des Schlauchs steuerbar



Gummi Wasserschlauch  
aus EPDM

# GEKA® plus schwenkbare Wandhalterung

ab sofort  
verfügbar

## GEKA® plus schwenkbare Wandhalterung

Vorteil / Nutzen:..... **110° schwenkbare Wandhalterung**  
**robuste, pulverbeschichtete Stahlkonstruktion**  
**frei schwenkbar oder in Stufen arretierbar**  
 inkl. Verbindungsschrauben  
 Made in Germany  
 kompatibel mit den Wandschlauchhaltern  
 PA30 (42.9020.9), PA30SK (42.9030.9) und  
 PA30GSK (42.9031.9)

Material: .....Stahl pulverbeschichtet

Besonderer Hinweis: .....Schrauben und Dübel für Wandmontage nicht im  
 Lieferumfang enthalten



|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Schwenkwinkel Grad | 110°             |
| Gewicht ca. kg     | 12               |
| VE Stück           | 1                |
| <b>Artikel Nr.</b> | <b>42.9098.9</b> |

# GEKA® Dreibeinstative

ab März  
verfügbar

Vorteil / Nutzen:.....extrem stabil und standfest, zusammenklappbar

Material: .....Stahl verzinkt

Bestellhinweis: .....Muffen zwischen Regner und Dreibeinstativ montieren (Selbstmontage)

## GEKA® Dreibeinstative mit Standspitzen

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Anschluss-Außengewinde mm     | 2 x 47,80         |
| <b>Anschluss-Außengewinde</b> | <b>2 x G1 1/2</b> |
| Stativ-Höhe mm                | 700               |
| höhenverstellbar bis mm       | 1070              |
| VE Stück                      | 1                 |
| <b>Artikel Nr.</b>            | <b>57.5689.9</b>  |



## GEKA® Dreibeinstativ mit Standtellern

|                               |                  |                   |
|-------------------------------|------------------|-------------------|
| Anschluss-Außengewinde mm     | 2 x 33,25        | 2 x 47,80         |
| <b>Anschluss-Außengewinde</b> | <b>2 x G1</b>    | <b>2 x G1 1/2</b> |
| Stativ-Höhe mm                | 750              | 750               |
| höhenverstellbar bis mm       | 1150             | 1150              |
| VE Stück                      | 1                | 1                 |
| <b>Artikel Nr.</b>            | <b>57.5833.9</b> | <b>57.5835.9</b>  |



## Bewässerungsuhr

Vorteil / Nutzen:

**Mit nützlichen Funktionen für eine automatische und wassersparende Bewässerung. Für den Einsatz mit Regnern, Tropfbewässerungssystemen und Sprinklersystemen. Die GEKA Bewässerungssteuerungen sind einfach zu bedienen und leicht zu installieren.**



Video-Tutorial

|   |   |
|---|---|
| Artikel-Nr.   | 17.0101.8   |
| Verpackung  | Karte   |
| VE Stück  | 2   |
| Programmierbare Ausgänge  | 1   |
| Energieversorgung   | Mechanisch  |
| Bedienelement   | Drehrad   |
| LCD Anzeige   | -   |
| Anzahl Zeitpläne  | 1   |
| Bewässerungsstart   | Bei Betätigung  |
| Bewässerungsdauer   | 5 bis 120 min   |
| Bewässerungsintervalle  | -   |
| Bedienteil abnehmbar  | -   |
| Funktion "Manual":<br>sofort bewässern, manuelle Bewässerung  | ✓   |
| Batteriestandsanzeige   | -   |
| Safe Water Stop - Funktion:<br>Ventil schließt / Bewässerung stoppt<br>bei geringer Batteriekapazität | Schließt nach Ablauf der eingestellten Zeit   |
| Anschlussgewinde für Wasserhahn   | G3/4 (26,44 mm) und G1 (33,25 mm)   |
| Betriebsdruck   | 0,5 bis 12 bar  |
| Robuste Ausführung durch Überwurfmutter<br>und Hahnstecker aus verchromtem Messing                    | ✓   |
| Besonderheit / Anwendung  | Einfache und intuitive Einstellung mittels Drehrad<br>Automatischer Bewässerungsstopp<br>Dauerwasserdurchlauf über Einstellung "Manual" möglich<br>Hochwertige und robuste Komponenten aus Metall |



G1 Gewinde und  
Adapter auf G3/4



Intuitive  
Einstellung

ab sofort  
verfügbar

ab sofort  
verfügbar

## Bewässerungscomputer

## Bewässerungscomputer digital



Video-Tutorial



Video-Tutorial

| 17.0102.8  | 17.0103.8  |
|--|--|
| Karton   | Karton   |
| 2  | 2  |
| 1  | 1  |
| 2 x 1,5 V AAA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)  | 2 x 1,5 V AA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)   |
| Drehknöpfe/Taste   | Tasten   |
| -  | ✓  |
| 1  | 1  |
| Bei Betätigung ( nach 7 Sekunden);<br>Start über "+1 h" -Taste verschiebbar  | Uhrzeit exakt einstellbar  |
| 1 min, 3 min, 5 min, 10 min, 15 min, 20 min, 30 min, 60 min, 90 min, 120 min   | 1 bis 240 min  |
| alle 1 h, 2 h, 3 h, 4 h, 6 h, 8 h, 12 h, 1 Tag, 2 Tage, 3 Tage, 7 Tage   | alle 6 h, 12 h, 1 bis 15 Tage  |
| -  | ✓  |
| ✓  | ✓  |
| Rotes Blinklicht   | Anzeige im Display   |
| ✓  | ✓  |
| G3/4 (26,44 mm) und G1 (33,25 mm)  | G3/4 (26,44 mm) und G1 (33,25 mm)  |
| 0 bis 8 bar  | 0,5 bis 6 bar  |
| ✓  | ✓  |
| Einfache und intuitive Einstellung mittels Drehknöpfen<br>Startzeit verschiebbar<br>Safe Water Stop Funktion<br>Dauerwasserdurchlauf über Einstellung "On" möglich<br>Hochwertige und robuste Komponenten aus Metall<br>Besonders geeignet für die Bewässerung von Topfpflanzen,<br>da auch kurze und häufige Bewässerungszyklen einstellbar | Einfache und intuitive Einstellung<br>Startzeit exakt auswählbar<br>Safe Water Stop Funktion<br>Dauerwasserdurchlauf über Einstellung "Manual" möglich<br>Einfaches Programmieren, durch abnehmbares Bedienteil<br>Großes Display und Bedienteil nach hinten geneigt,<br>sorgen für eine sehr gute Lesbarkeit<br>Hochwertige und robuste Komponenten aus Metall<br>Besonders geeignet für die regelmäßige Bewässerung<br>von Rasen, Hecken oder Beeten |



Hochwertige  
Metallkomponenten



Bewässerungsbeginn  
verschiebbar



Abnehmbares  
Bedienteil



Komfortables  
Einstellen



# GEKA® plus Stecksystem

ab April  
verfügbar

Vorteil / Nutzen: ..... **hochwertiges, robustes Stecksystem aus verchromtem Messing kombinierbar mit allen gängigen Stecksystemen und Schlauchtypen unerreicht langlebig und einfach zu bedienen**

Anwendungsbereich: ..... für Garten, Haus, Werkstatt etc.



## GEKA® plus Zweiwegeventile vertikal mit Außengewinde

zur separaten Nutzung von zwei Wasserausgängen an einem Wasserhahn mit Außengewinde für den individuellen Bedarf  
 Bauform **ideal für den Einsatz mit GEKA Bewässerunguhr und -computern** (17.0101.8, 17.0102.8 und 17.0103.8)  
**dank Adapterstück geeignet für Wasserhähne G3/4 und G1**  
 leichtgängige Überwurfmutter mit robustem Innengewinde für einfache und bequeme Montage am Wasserhahn  
 stufenlos regulierbarer Wasserdurchfluss

|                        |                  |                  |
|------------------------|------------------|------------------|
| Adapter-Gewinde mm     | 24,66            | 24,66            |
| <b>Adapter-Gewinde</b> | <b>G3/4</b>      | <b>G3/4</b>      |
| Muttern-Gewinde mm     | 30,93            | 30,93            |
| <b>Muttern-Gewinde</b> | <b>G1</b>        | <b>G1</b>        |
| Außengewinde mm        | 2 x 26,44        | 2 x 26,44        |
| <b>Außengewinde</b>    | <b>2 x G3/4</b>  | <b>2 x G3/4</b>  |
| Verpackung             | Karte            | EAN-Fähnchen     |
| VE Stück               | 5                | 2                |
| <b>Artikel Nr.</b>     | <b>46.0435.8</b> | <b>46.0435.9</b> |

ab sofort  
verfügbar

## GEKA® plus Klemmring-Set

4 teiliges Set: enthält 4 Klemmringe für die GEKA® plus Schlauchstücke für Schlauchgröße 1/2"; passend für Stecksystem vernickelt und verchromt



|                    |  |
|--------------------|--|
| Kompatibel mit     | 46.0801.8, 46.0801.9, 46.0841.8, 46.0841.9<br>46.0701.8, 46.0701.9, 46.0741.8, 46.0741.9<br>46.0761.8, 46.0761.9, 46.0861.8, 46.0861.9 |
| Verpackung         | Karte  |
| Schlauchgröße      | 1/2"   |
| VE Stück           | 5  |
| <b>Artikel Nr.</b> | <b>46.0804.8</b>   |

ab sofort  
verfügbar

## GEKA® plus Klemmring-Set Trinkwasser

4 teiliges Set: enthält 4 Klemmringe für die GEKA® plus Schlauchstücke Trinkwasser für Schlauchgröße 1/2"; passend für Trinkwasser Stecksystem Version mit rotem Klemmring



|                    |  |
|--------------------|--|
| Kompatibel mit     | 46.1812.8, 46.1812.9<br>46.1815.8, 46.1815.9 |
| Verpackung         | Karte  |
| Schlauchgröße      | 1/2"   |
| VE Stück           | 5  |
| <b>Artikel Nr.</b> | <b>46.1832.8</b>                             |



# GEKA® plus Gießgerät Classic

Gießkopf mit Bajonett-Anschluss

ab März verfügbar

## GEKA® plus Gießgerät Classic

- Vorteil / Nutzen:.....**robustes Gießgerät** mit praktischem Kugelventil für Einhandbedienung  
**Knebel individuell positionierbar**  
**weicher Griffgummi** am Auslaufrohr  
 Gießkopf für großvolumigen, weichen Wasserschleier  
**großer Wasserdurchfluss**, damit ideal für den professionellen Einsatz  
**verstärktes Rohr** widerstandsfähiger an der Überwurfmutter  
**eingelegter Schmutzfilter** verhindert Ablagerungen  
**Bajonett-Anschluss** für bequemen Gießkopfwechsel per Klick kompatibel mit allen GEKA® plus-Gießköpfen mit Bajonett-Anschluss  
 mit Gießkopf (50.5432.9) der Größe M mit Wasserschleier fine
- Material:.....Gießkopf, Auslaufrohr und Überwurfmutter: Leichtmetall;  
 Kugelventil: Messing verchromt;  
 Bajonetteinsatz, Schnellkupplung: Messing;  
 Anschlussstecker (50.5428.9): Messing verchromt  
 Griffgummi: NBR geschäumt schwarz
- Farbe:.....Knebel: grau
- Anschluss:.....GEKA® plus Schnellkupplung passend für Schlauchgrößen von 3/8" bis 1 1/2", 50.5404.9 mit GEKA® plus Steckanschluss
- Optionen:.....große Auswahl an GEKA® plus Gießköpfen und Brausen mit Bajonett-Anschluss

NEU mit weichem Griffgummi.



| Anschluss                       | GEKA® plus Schnellkupplung |                  |                  |                  | GEKA® plus Steckanschluss |
|---------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|
| Wasserdurchsatz bei 3 bar l/min | 92                         |                  |                  |                  | 62                        |
| Sieblöcher Ø mm                 | 0,7                        |                  |                  |                  | 0,7                       |
| Rohr-Ø mm                       | 19 x 1                     |                  |                  |                  | 19 x 1                    |
| Rohrkrümmung                    | 35°                        |                  |                  |                  | 35°                       |
| Rohrlänge cm                    | 40                         | 60               | 90               | 120              | 60                        |
| VE Stück                        | 1                          | 1                | 1                | 1                | 1                         |
| <b>Artikel Nr.</b>              | <b>50.5400.9</b>           | <b>50.5401.9</b> | <b>50.5402.9</b> | <b>50.5403.9</b> | <b>50.5404.9</b>          |



Bajonett-Anschluss für bequemen Gießkopfwechsel per Klick



Knebel individuell positionierbar



50.5404.9: mit GEKA® plus Steckanschluss



Leichtgängiges Kugelventil ...



... kann mit einer Hand bedient werden.



Eingelegerter Schmutzfilter verhindert Ablagerungen






**KARASTO** Armaturenfabrik Oehler GmbH  
Manfred-von-Ardenne-Allee 27  
D-71522 Backnang

 +49 7191 34 52 - 0

 +49 7191 34 52 - 100

 [info@geka.de](mailto:info@geka.de)

 [www.geka.de](http://www.geka.de)

Die Marke GEKA® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma KARASTO Armaturenfabrik Oehler GmbH, Deutschland.