



### GEKA®-Schlauchverbindung (Reparaturröhrchen)

- **Mit schlauchschonendem Rippenprofil**  
Sorgt für festen Schlauchsitz.  
Aus Messing.



Schlauchgröße "	Schlauchgröße lichte Weite (LW) mm	L mm	€/St.	Bestell-Nr.
1/2	13	55	1,85	3061 0288
3/4	19	55	2,29	3061 0289
1	25	55	3,87	3061 0290
1.1/4	32	68	12,25	3061 0291

(B592)



### GEKA® plus-Gartenspritzdüse mit Schlauchtülle

- **Stufenlose Mengenregulierung**  
Vom feinen Sprühen bis zum harten Vollstrahl.  
Wasserfluss abstellbar.  
Aus Messing.



Schlauchgröße "	Schlauchgröße lichte Weite (LW) mm	€/St.	Bestell-Nr.
1/2	13	7,75	3061 0292
3/4	19	11,00	3061 0293

(B592)



### GEKA® plus-Spritzdüse mit Anschluss

- **Stufenlose Mengenregulierung**  
Vom feinen Sprühen bis zum harten Vollstrahl.  
Wasserfluss abstellbar.  
Aus Messing.  
Passend für Schlauchgrößen 3/8" bis 1.1/2".



Nenngröße "	€/St.	Bestell-Nr.
1/2	17,60	3061 0294
3/4	21,40	3061 0295
1	37,90	3061 0296

(B592)



### GEKA® plus-Profi-Reinigungspistole

- **Ökonomisch**  
Verbraucht ca. 25 % weniger Wasser.  
Hat eine 3-mal höhere Reinigungskraft als herkömmliche Reinigungspistolen.
- **Für Trinkwasser geeignet**  
Verwendete Komponenten entsprechen der Trinkwasserverordnung.  
Robuste Messing-Chromstahl-Kombination für eine lange Lebensdauer.  
Ergonomisches Design für ermüdungsfreies Arbeiten.  
Gummimantelter Griff schützt gegen Kälte und Wärme und absorbiert Stöße.  
Gummimantelung aus EPDM ist säuren- und laugenbeständig.
- **Einfache Handhabung**  
Grundeinstellung des Sprühstrahls durch Drehknopf, kein Werkzeug notwendig.  
Arretierungsklammer am Bedienhebel ermöglicht Dauerbetrieb.  
Strahl ist stufenlos einstellbar vom konzentrierten Strahl bis zum Sprühnebel durch unterschiedlich starkes Durchdrücken des Bedienhebels.  
Gehäuse: Messing, Ventileinsatz: Chromstahl.  
Anschluss: 1/2" IG.



€/St.	Bestell-Nr.
92,50	3061 0297

(B592)

### Bauflachschlauch mit C- oder B-Kupplung

- **Bauschlauch mit beidseitigem Storz-Anschluss**  
Hochfeste, synthetische Fasern (Polyester).  
Innenmaterial besteht aus einer TPR-Kautschuk-PVC-Mischung.  
Kupplungs-Einbindung mittels verzinktem Stahldraht und Gummimanschetten.  
Maximale Betriebstemperatur: +25 °C.  
Farbe: weiß.

Ausführung	Innen-Ø Zoll	Innen-Ø mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Schlauchlänge m	€/Rolle	Bestell-Nr.
C-Kupplung	2	52	10	30	15	57,30	3061 0298
C-Kupplung	2	52	10	30	20	62,60	3061 0299
B-Kupplung	3	75	10	30	20	105,50	3061 0390
B-Kupplung	3	75	10	30	30	163,50	3061 0391

(B592)

