

## GEKA® Saugschlauchgarnituren

Vorteil / Nutzen: .....glatte Innenwandung. Knick-, stoß- und abriebfest  
 Armaturen mit Schlauchschellen W4 manuell eingebunden  
 Material:.....Kunststoff PVC grün, transparente schlagfeste Hart-PVC-Spirale weiß; kadmium- und silikonfrei  
 Temperatureinsatzbereich:.....ca. -5 °C bis +60 °C  
 Anschluss: .....GEKA® Schnellkupplung SD  
 Anwendungsbereich:.....**zu Entwässerungszwecken** in der Industrie, in der Landwirtschaft,  
 im Garten-, im Hoch- und Tiefbau u.v.m.

### GEKA® Saugschlauchgarnituren mit GEKA®-Saug- und Druckkupplungen SD und Fußventil mit CR-Stahl-Saugkorb

Schlauchgröße	1"	1"
Schlauch ID mm	25	25
Länge ca. m	4	7
Wandstärke mm	2,5	2,5
Biegeradius mm	100	100
Vakuumbeständig ca.WS m	7	7
Gewicht ca. kg/m	0,280	0,280
Fußventil-Größe	1"	1"
VE Stück	1	1
Katalog Nr.	4002SB	4001SB
<b>Artikel Nr.</b>	<b>13.4002.9</b>	<b>13.4001.9</b>



## GEKA® Bauschlauchgarnitur

NEU

5

Vorteil / Nutzen: .....komplett montiert mit GEKA® Schnellkupplungen  
 Material:.....Materialeinbindung: Verzinkter Stahldraht mit Kunststoff-Manschette;  
 Außenmaterial: hochfeste, synthetische Fasern (Polyester);  
 Innenmaterial: TPR Kautschuk-PVC-Mischung  
 Schnellkupplung: Messing  
 Temperatureinsatzbereich:.....bis +25 °C  
 Farbe: .....weiß

### Bauschlauchgarnitur mit GEKA® Schnellkupplungsanschluss

<b>Schlauchgröße</b>	<b>1¼"</b>	<b>1½"</b>
Schlauch ID mm	32	40
Anschluss	GEKA® Schnellkupplung	
Länge ca. m	15	15
Betriebsdruck bar	10	10
VE Stück	1	1
<b>Artikel Nr.</b>	<b>13.5050</b>	<b>13.5051</b>

