

# Schlauchtechnik und Armaturen



## Schlauchtechnik und Armaturen

Pumpen

S. 273



Bauschlauch

S. 274



Storz-Armaturen

S. 275



Wasserschlauch

S. 278



Geka-Armaturen

S. 279



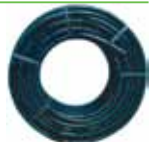
Gardena-Armaturen

S. 282



PE-Wasserleitung

S. 283



Pressluftschlauch

S. 285



Lüdecke-Armaturen

S. 285



Dichtungsmittel

S. 287







## Tiefbrunnenpumpe



### Automatic INOX

Mit elektronischem Druckschalter der die Pumpe bei Wasserentnahme automatisch ein- und ausschaltet.

Artikelnummer	Förderleistung l/h	Leistung W	Spannung V	max. Förderhöhe m	Typ
4700 602 010	6000	950	230	50	1499-20

Anschlussgewinde: G 1" Außengewinde  
Für Brunnen ab 100 mm Durchmesser

## Hauswasserwerk



### Gardena

Für automatische Wasserversorgung.  
Mit Rückflussstopp Manometer und Druckschalter

Artikelnummer	Förderleistung l/h	Leistung W	Spannung V	max. Förderhöhe m	Typ
4700 602 090	4500	1100	230	50	1774-20

Anschlussgewinde G 1"

## Bauschlauch

### Standardausführung

Für Standardanwendungen, komplett mit langen, wiederverwendbaren Storzkupplungen, innen gummiert, verrottungsfest, abriebfest und sehr flexibel, erhöhte Flammbeständigkeit.

Decke: Polyestergergarn, hell, mit Kennstreifen

Seele: NR/SBR Gummi schwarz, glatt

Temperaturbereich: -20 °C bis +80 °C



Artikelnummer	Ausführung	Ø mm	Länge m	Betriebsdruck bar
4700 502 005	D	25	20	10/30
4700 502 015	C	50	20	10/30
4700 502 016	B	75	20	10/30
4700 502 017	A	100	20	10/30
4700 502 018	F	150	20	6/18

## Bauschlauch

### Industrie Ausführung

Hohe Abriebfestigkeit durch Längsrippen in der Außengummierung, resistent gegenüber vielen Lösungsmitteln, Ölen und Treibstoffen sowie Laugen und Säuren mittlerer Konzentration, komplett mit langen, wiederverwendbaren Storzkupplungen.

Decke: NBR/PVC, schwarz längsgerippt

Seele: NR/SBR Gummi schwarz, glatt

Druckträger: hochfestes Polyester, rundgewebt

Temperaturbereich: -10 °C bis +70 °C

Artikelnummer	Ausführung	Ø mm	Länge m	Betriebsdruck bar
4700 502 019	C	50	20	15/45
4700 502 020	B	75	20	15/45



## Schlauchbrücke

### aus schwarzem Gummi

Für Schlauch bis 90 mm Außendurchmesser, ineinanderliegende Verbindungsteile geformt als Tragegriff, flexible Anpassung an Unebenheiten im Boden, robuste Ausführung.

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Länge mm	für Ø mm	Gewicht kg
4700 502 021	865	80	365	bis 90	14



## Strahlrohr

### Mehrzweck-Strahlrohr mit Schnellschluss-Schalthebel

System STORZ Mehrzweck-Strahlrohr mit Schnellschluss-Schalthebel

Artikelnummer	Bezeichnung
4700 510 180	D-25
4700 510 181	C-52



## Kupplungen

### Übergangsstücke

System Storz und Geka

Artikelnummer	Bezeichnung
4700 510 165	D / C
4700 510 166	C / B
4700 510 167	B / A
4700 510 168	A / F
4700 510 169	C / GEKA





## Kupplungen

### Saugkupplung mit Tülle System Storz

System Storz  
Aluminium geschmiedete Industrierausführung



Artikelnummer	Bezeichnung	Ø Zoll
4700 510 100	D-25	1
4700 510 105	C-52	2
4700 510 106	B-75	3

## Kupplungen

### Festkupplung mit Außengewinde System STORZ

System STORZ  
Aluminium geschmiedete Industrierausführung



Artikelnummer	Bezeichnung	Ø Zoll
4700 510 144	C-52	G 2
4700 510 146	B-75	G 2
4700 510 147	B-75	G 2 1/2
4700 510 148	B-75	G 3
4700 510 149	A-110	G 4

## Kupplungen

### Festkupplung mit Innengewinde System STORZ

System STORZ  
Aluminium, geschmiedete Industrierausführung



Artikelnummer	Bezeichnung	Ø Zoll
4700 510 125	D-25	G 1
4700 510 126	C-52	G 1
4700 510 129	C-52	G 2
4700 510 132	B-75	G 2 1/2
4700 510 133	B-75	G 3
4700 510 134	A-110	G 4

## Kupplungen

### Blindkupplung mit Kette

System STORZ  
Aluminium geschmiedete Industrierausführung



Artikelnummer	Bezeichnung
4700 510 155	D-25
4700 510 156	C-52
4700 510 157	B-75
4700 510 158	A-110



## Kupplungen

Saugdichtung NBR schwarz  
System Storz

Artikelnummer	Bezeichnung
4700 510 170	D-25
4700 510 171	C-52
4700 510 172	B-75
4700 510 173	A-110



## Saugkorb

mit Rückschlagventil System Geka  
System Storz

Artikelnummer	Bezeichnung
4700 510 185	C-52
4700 510 186	B-75
4700 510 187	A-110



## Verteiler

System STORZ

Artikelnummer	Bezeichnung	Eingang	Ausgang
4700 510 190	C/CC	1x C	2x C
4700 510 191	B/CC	1x B	2x C



## Hydrantenschlüssel

Artikelnummer	Ausführung
4700 510 197	Überflurhydrantenschlüssel
4700 510 198	Unterflurhydrantenschlüssel



## Kupplungsschlüssel

Für Storz Kupplungen

Artikelnummer	Bezeichnung
4700 510 195	A / B / C



## Wasserschlauch

Wasserschlauch aus PVC, Druckträger aus Polyestergergarn (Trikotgewebe)  
Farbe: gelb  
Temperaturbereich: -10°C bis +40°C  
Betriebsdruck: 10 bar, bei +20°C  
qualitativ hochwertiger Wasserschlauch, flexibel, knickfest und druckunempfindlich  
UV-beständig, keine Algenbildung, cadmiumfrei



Artikelnummer	Ø Zoll	Länge m	Stärke mm	Ø mm
2695 891 199	1/2	25	2,2	13
2695 891 125	1/2	50	2,2	13
2695 891 198	3/4	25	2,5	19
2695 891 190	3/4	50	2,5	19
2695 891 194	1	25	3	25

## Kugel-Auslaufventil

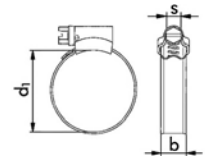
Messing vernickelt mit Außengewinde



Artikelnummer	Ø Zoll	Betriebsdruck bar
4700 517 002	G 1/2	10
4700 517 003	G 3/4	10
4700 517 004	G 1	10

## Schlauchklemmen ABA

mit Schneckengewinde, geschlitzte Sechskantschraube feuerverzinkt, Band Alu-Zink Gehäuse aus einem Stück gefertigt, lackiert. Jedes Teil mit gesonderter Oberflächenbehandlung, garantiert höchste Widerstandsfähigkeit.



Artikelnummer	d1 mm	s mm	b mm	VPE St
0541 08 14	8-14	7	9	50
0541 11 17	11-17	7	9	50
0541 13 20	13-20	7	9	50
0541 15 24	15-24	7	12	50
0541 19 28	19-28	7	12	50
0541 22 32	22-32	7	12	50
0541 26 38	26-38	7	12	50
0541 32 44	32-44	7	12	50
0541 38 50	38-50	7	12	50
0541 44 56	44-56	7	12	50
0541 50 65	50-65	7	12	50
0541 58 75	58-75	7	12	50
0541 68 85	68-85	7	12	50
0541 77 95	77-95	7	12	50
0541 87 112	87-112	7	12	50
0541 104 138	104-138	7	12	25
0541 130 165	130-165	7	12	25
0541 150 180	150-180	7	12	25
0541 180 205	175-205	7	12	25
0541 200 231	200-231	7	12	25
0541 226 256	226-256	7	12	25
0541 256 282	251-282	7	12	25
0541 277 307	277-307	7	12	25
0541 292 327	292-327	7	12	25
0541 400 440	400-440	7	12	25
0541 490 530	490-530	7	12	25



## Schlaucharmaturen

Spritzdüse mit Schnellkupplungs-Anschluss  
System GEKA  
Aus Messing CW617N

Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 205	1/2
2695 891 206	3/4
2695 891 207	1



## Schlaucharmaturen

Spritzdüse mit Tülle  
System GEKA  
Aus Messing CW617N



Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 201	3/4
2695 891 203	1/2
2695 891 204	1

## Schlaucharmaturen

Schlauchstücke schraubbar, zweiteilig  
System GEKA Zplus  
Aus Messing CW617N  
Spannring aus PP Kunststoff



Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 124	1/2
2695 891 120	3/4



## Schlaucharmaturen

Schlauchstücke mit Tülle  
System GEKA  
Aus Messing CW617N



Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 126	1/2
2695 891 191	3/4
2695 891 121	1
2695 891 122	5/4
2695 891 123	6/4

## Schlaucharmaturen

### Gewindestücke mit Außengewinde

System GEKA  
Aus Messing CW617N

Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 133	G 1/2
2695 891 134	G 3/4
2695 891 135	G 1
2695 891 136	G 5/4
2695 891 137	G 6/4



## Schlaucharmaturen

### Gewindestücke mit Innengewinde

System GEKA  
Aus Messing CW617N

Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 128	G 1/2
2695 891 129	G 3/4
2695 891 130	G 1
2695 891 131	G 5/4
2695 891 132	G 6/4



## Schlaucharmaturen

### Y-Verteilerstücke mit Klauenkupplungen

System GEKA  
Aus Messing CW617N

Artikelnummer	Ø Zoll
2695 891 200	3/4



## Dichtung GEKA

Ersatz-Hochleistungs-Formdichtring aus Gummi

Artikelnummer	Bezeichnung
2695 891 202	Hochleistungs-Formdichtring NBR





## Spritzstücke



Original Gardena System

Artikelnummer	Ausführung	Typ
2695 891 231	Classic Spritze	8114
2695 891 232	Impulsspritze	8115



## Großflächenregner



Original Gardena System  
Kreis und Viereckregner

Artikelnummer	Ausführung	Beregnete Fläche m <sup>2</sup>	Reichweite Ø m	Typ
2695 891 234	Hochregner	75 - 490	10 - 25	8138
2695 891 233	Kreisregner	75 - 490	10 - 25	8135
2695 891 235	Viereckregner	28 - 350	7 - 21	1975



## Hahnstück



Original Gardena System  
Anschluss an den Wasserhahn

Artikelnummer	Ø Zoll	Typ
2695 891 222	G 1/2	900
2695 891 223	G 3/4	901
2695 891 224	G 1	902



## Schlauchstück



Original Gardena System

Artikelnummer	Ø Zoll	Typ
2695 891 227	G 1/2	915
2695 891 228	G 3/4	916

## Wasserstop



Original Gardena System

Artikelnummer	Ø Zoll	Typ
2695 891 229	G 1/2	913
2695 891 230	G 3/4	914



## Kupplung



Original Gardena System

Artikelnummer	Ausführung	Typ
2695 891 225	für 1/2" und 3/4"	931



## Y-Stück



Original Gardena System

Artikelnummer	Ausführung	Typ
2695 891 226	für 1/2" und 3/4"	934



## Schlauchreparator



Original Gardena System  
ohne Werkzeug

Artikelnummer	Ø Zoll	Typ
2695 891 220	G 1/2	932
2695 891 221	G 3/4	933



## PE Wasserleitungsdruckrohr

PE 80 Zugelassen nach EN 12201-1  
Trinkwasser geeignet, schwarz mit blauen Streifen, Nenndruck 10 bar

Artikelnummer	Ø Zoll	Nennweite mm	Länge m
4700 503 202	1	32	100





gebo



**PE Verschraubung**

**Kunststoff-Klemmverbinder Bogen 90°**  
 schwarz mit blauen Streifen  
 Winkel 90° beidseitig zum Klemmen

Artikelnummer	Ø Zoll	Nennweite mm
4700 512 222	1	32 / 32

gebo



**PE Verschraubung**

**Kunststoff-Klemmverbinder gerade**  
 Kupplung  
 beidseitig zum Klemmen

Artikelnummer	Ø Zoll	Nennweite mm
4700 512 252	1	32 / 32

gebo



**PE Verschraubung**

**Kunststoff-Klemmverbinder T-Stück**  
 T-Stück 90 ° mit drei Seiten zum Klemmen

Artikelnummer	Ø Zoll	Nennweite mm
4700 512 232	1	32 /32 / 32

gebo



**PE Verschraubung**

**Kunststoff-Klemmverbinder T-Stück mit Innengewinde**  
 T-Stück 90 ° mit zwei Seiten zum Klemmen  
 eine Seite mit Innengewinde 1 "

Artikelnummer	Ø Zoll	Nennweite mm
4700 512 242	1	32 / 32

## PE Verschraubungen

geln

**Kunststoff-Klemmverbinder mit Außengewinde**  
Anschlussverschraubung  
mit Außengewinde

Artikelnummer	Ø Zoll	Nennweite mm
4700 512 212	1	32



## Pressluftschlauch flach, gelb

Anschlussfertig mit Sicherheitskupplungen.  
Sehr robust und leicht, für den Einsatz in Industrie, Handwerk, Gewerbe.  
Komplett eingebunden mit Pressluft-Klauenkupplungen.

Artikelnummer	Ø Zoll	Länge m	Betriebsdruck bar
4700 505 020	3/4	20	10



## Pressluftschlauch Gummi

Besonders robuste, strapazierfähige Ausführung,  
geeignet für Luft, Wasser, Schmutzwasser und nicht aggressive Medien,  
Seele bedingt ölbeständig, Decke abriebfest, alterungs- und witterungsbeständig.  
Komplett eingebunden mit Pressluft-Klauenkupplungen

Artikelnummer	Ø Zoll	Länge m	Betriebsdruck bar
4700 505 010	3/4	20	10



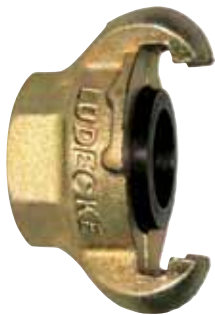
## Pressluft Klauenkupplungen

**Klauenkupplung mit Tülle**  
Kupplungen aus Temperguss nach DIN 3489  
verzinkt und gelb passiviert (Chrom-VI-frei)  
Mit Sicherheits-Doppelnocken

Artikelnummer	Ø Zoll
4700 515 021	G 1/2
4700 515 022	G 3/4
4700 515 023	G 1



## Pressluft Klauenkupplungen



### Klauenkupplung mit Innengewinde

Kupplungen aus Temperguss nach DIN 3489  
verzinkt und gelb passiviert (Chrom-VI-frei)  
Mit Sicherheits-Doppelnocken

Artikelnummer	Ø Zoll
4700 515 092	G 1/2
4700 515 093	G 3/4
4700 515 094	G 1

## Pressluft Klauenkupplungen



### Klauenkupplung mit Außengewinde

Kupplungen aus Temperguss nach DIN 3489  
verzinkt und gelb passiviert (Chrom-VI-frei)  
Mit Sicherheits-Doppelnocken

Artikelnummer	Ø Zoll
4700 515 082	G 1/2
4700 515 083	G 3/4
4700 515 084	G 1

## Pressluft Schlauchverbindungsrohr



### Schlauchverbindungsrohr

Schlauchverbindungsrohr aus Stahl nach DIN 20038  
verzinkt und gelb passiviert (Chrom-VI-frei)

Artikelnummer	Ø Zoll
4700 515 062	3/4

## Pressluft Schlauchklemme



### Schlauchklemme nach DIN 20039 A

Schlauchklemme aus Temperguss  
verzinkt und gelb passiviert (Chrom-VI-frei)  
zweiteilig mit losen Zungen.

Artikelnummer	Ø Zoll
4700 515 072	3/4

## Gewindedichtfaden TWINEFLON®

kein Verfalldatum und keine Austrocknung des Produktes  
 Resistenz gegen Lösungsmittel, Säuren und aggressivste Chemikalien, Pilz-, Schimmel- und Bakterienbefall, enzymatische und mikrobiologische Angriffe  
 absolut nicht brennbar  
 sofort und ohne zusätzliche Hilfsmittel oder Kenntnisse einsetzbar  
 in Verbindung mit allen Gewindearten nutzbar  
 mit nahezu allen Flüssigkeiten und Gasen einsetzbar  
 einfach, ohne spezielle Installationstechniken anzuwenden, daher enorme Zeitersparnis und kostengünstig  
 durch das 360°-Messer im Deckel der Spenderdose leicht zu schneiden  
 die Spenderdose schützt vor Verschmutzung und passt in jede Werkzeugtasche



Artikelnummer	Länge m	Temperaturbereich °C
0982 990 90	175	-200 bis +240

## Gewindedichtbänder

Aus PTFE, dient zur Abdichtung von Rohrgewindeanschlüssen und wird an Stelle von Hanf und Dichtungskitt verwendet.

Artikelnummer	Breite mm	Länge m	Stärke µm
0985 200 00	12	12	80



## Dichtungshanf

Zum Abdichten von Gewindeverbindungen.  
 Einsatzbereich Gas: Temperatur -20 bis +80°C, Druck 4 bar, geeignet für alle Gasarten inkl. Erdgas und Flüssiggas in der Gasphase.  
 Einsatzbereich Wasser: Trinkwasser warm und kalt, Temperatur bis 95°C, Druck 16 bar.  
 Einsatzbereich Heizung: Temperatur bis 130°C, Druck 6 bar.

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht g	VPE St
0982 990 80	Hanfspule	80	1 / 12
0982 990 200	Hanfzopf	200	1



## Locher Paste



nichtaushärtend  
greift PE- und PVC-Rohre nicht an  
silikonfrei  
Wassergefährdungsklasse 0  
nicht Korrosion auslösend  
beständig gegen:  
Gase und Gaskondensate  
Wasserstoff, Stickstoff, Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Wasserdampf, Edelgase  
verdünnten und gasförmigen Ammoniak  
Kohlenwasserstoffgase: Methan, Acetylen, Etylen  
bis -30°C gut verarbeitbar, etwas fester / bis -40°C noch anwendbar

Artikelnummer	Inhalt g	Ausführung
0982 994 250	250	Tube
0982 994 850	850	Dose



## Gleitmittel



### für steckbare Rohrverbindungen

Gleitmittel für alle steckbaren Rohrverbindungen, insbesondere für Kunststoffrohre. Gleitmittel ist frei von Säuren und Laugen, nicht hautreizend, biologisch abbaubar, frostsicher bis -5°C, rinnt nicht aus, unverdünnt anzuwenden und ist auch für Trinkwasserleitungen geeignet. Ideales Zubehör: RECA Gleitfix Ersatzschwamm.

Artikelnummer	Bezeichnung	Inhalt ml
0982 998 251	Ersatzschwamm	-
0982 998 250	Gleitmittel	250



## Bohrhammeröl



biologisch abbaubar  
auf Rapsölbasis

Artikelnummer	Inhalt l
4700 515 005	5