



# *HILFSMITTEL WASSER*



**GEV GmbH**  
**Großküchen-Ersatzteil-Vertrieb**  
Robert-Koch-Straße 3a  
82152 Planegg/München  
Deutschland

Telefon: +49 (0)89 745572-0  
Telefax: +49 (0)89 745572-82  
E-Mail: [info@gev-online.de](mailto:info@gev-online.de)  
Internet: [www.gev-online.de](http://www.gev-online.de)



**GEV GmbH**  
**Ersatzteile und Zubehör**  
Kanalstrasse 14  
5745 Safenwil  
Schweiz

Telefon: +41 (0)62 797 87 70  
Telefax: +41 (0)62 797 25 07  
E-Mail: [info@gev.ch](mailto:info@gev.ch)  
Internet: [www.gev.ch](http://www.gev.ch)

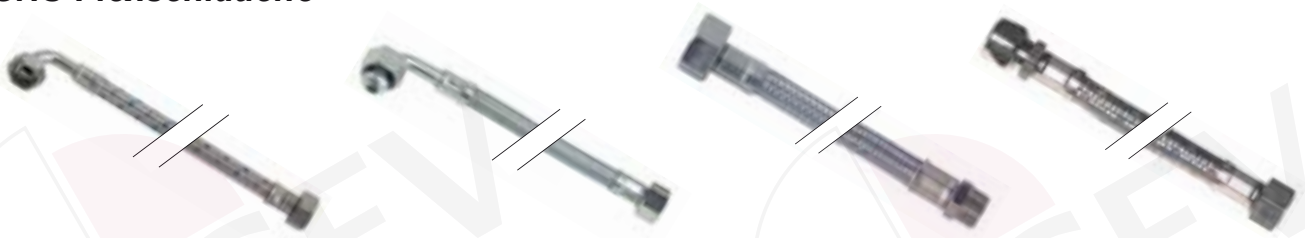


**GEV Großküchen-  
Ersatzteil-Vertriebs GesmbH**  
Austraße 12  
5110 Oberndorf  
Österreich

Telefon: +43 (0)6272 6688-0  
Telefax: +41 (0)6272 6688-14  
E-Mail: [office@gev.at](mailto:office@gev.at)  
Internet: [www.gev.at](http://www.gev.at)

**Members of the GEV GROUP**

## CNS-Flexschläuche



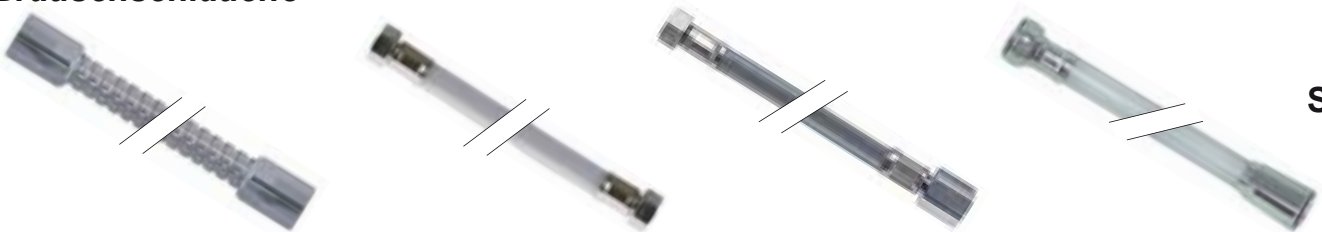
Seite 4

## PVC-Zulaufschläuche



Seite 7

## Brausenschläuche



Seite 7

## Schläuche (Meterware)



Seite 9

## Kupplungen



Seite 13

## Schlauchzubehör



Seite 13

## Schmutzfänger und Druckminderer



Seite 18

## Ablaufschläuche



Seite 19

## Syphons und Zubehör



Seite 22

## Ablaufventile



Seite 23

## Fittings



Seite 25

## Kugelhähne und Muffenschieber



Seite 27

## Eckventile, CU-Rohre und Rohrverschraubungen



Seite 29

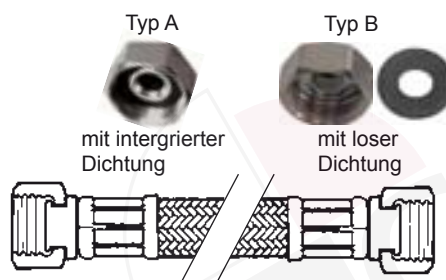
## Dichtmittel und Armaturenfette



Seite 31

## CNS-Flexschläuche

### gerade - gerade, flach dichtend

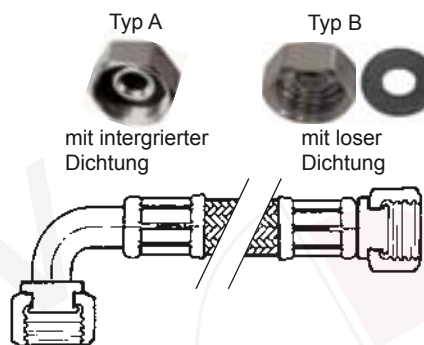


**Technische Daten:**  
Zulassungen: DVGW, SVGW,  
KIWA, CSTBat  
Arbeitsdruck: 10bar  
Prüfdruck: 32bar  
Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
1	520610	DN6	1/8"	Typ B	300
2	520611	DN6	1/8"	Typ B	600
3	540265	DN10	3/8"	Typ B	300
4	540266	DN10	3/8"	Typ B	500
5	520568	DN10	3/8"	Typ B	750
6	520567	DN10	3/8"	Typ B	1000
7	520632	DN10	1/2"	Typ B	500
8	520612	DN10	1/2"	Typ B	1000

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
9	520613	DN10	1/2"	Typ B	1500
10	520633	DN10	1/2"	Typ B	2000
11	520626	DN12	1/2"	Typ B	1500
12	520625	DN12	1/2" - 3/4"	Typ B	1500
13	520635	DN12	3/4"	Typ B	500
14	520614	DN12	3/4"	Typ A	1000
15	520615	DN12	3/4"	Typ A	1500
16	520627	DN12	3/4"	Typ A	2000

### gerade - gebogen, flach dichtend



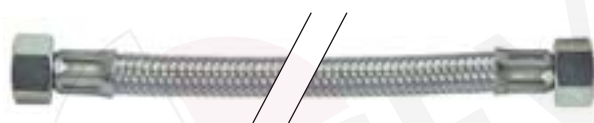
**Technische Daten:**  
Zulassungen: DVGW, SVGW,  
KIWA, CSTBat  
Arbeitsdruck: 10bar  
Prüfdruck: 32bar  
Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
1	520569	DN8	3/8"	Typ B	370
2	520570	DN8	3/8"	Typ B	2000
3	520563	DN10	1/2"	Typ A	1000
4	520564	DN10	1/2"	Typ B	1500
5	520636	DN10	1/2"	Typ B	2000
6	520565	DN10	1/2"	Typ B	2500
7	520005	DN10	3/4"	Typ A	1500

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
8	520006	DN10	3/4"	Typ A	2500
9	520629	DN12	3/4"	Typ B	1000
10	520008	DN12	3/4"	Typ A	1500
11	520628	DN12	3/4"	Typ B	2000
12	520009	DN12	3/4"	Typ A	2500
13	520004	DN15	3/4"	Typ B	1500
14	520007	DN15	3/4"	Typ B	2500

## CNS-Flexschläuche für Kaffeemaschinen

### gerade - gerade, konisch dichtend

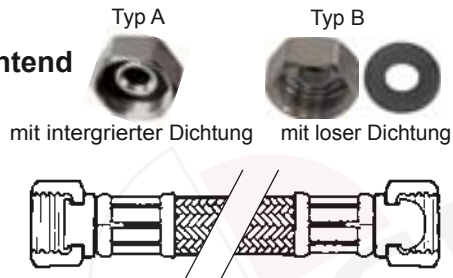


**Technische Daten:**  
Zulassungen: DVGW, SVGW,  
KIWA, CSTBat  
Arbeitsdruck: 10bar  
Prüfdruck: 32bar  
Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
1	520616	DN6	1/8"	370
2	520617	DN6	1/8"	1500
3	520572	DN8	3/8"	500
4	520600	DN8	3/8"	750

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
5	520601	DN8	3/8"	1000
6	520602	DN8	3/8"	1500
7	520603	DN8	3/8"	2000

## gerade - gerade, flach dichtend und konisch dichtend

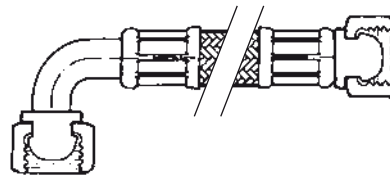
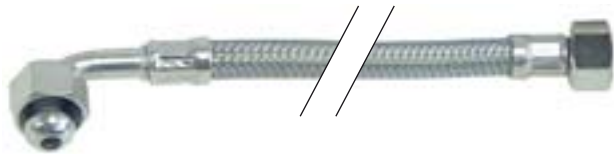


**Technische Daten:**  
 Zulassungen: DVGW, SVGW,  
 KIWA, CSTBat  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Prüfdruck: 32bar  
 Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
1	520618	DN8	3/8"	Typ B	300
2	520619	DN8	3/8"	Typ B	500
3	520620	DN8	3/8"	Typ B	750

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
4	520621	DN8	3/8"	Typ B	1000
5	520624	DN8	3/8"	Typ B	1200
6	520622	DN8	3/8"	Typ B	1500

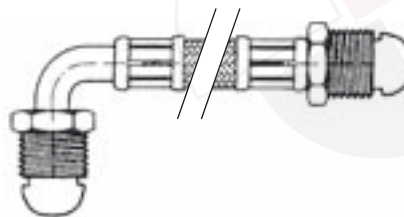
## gerade - gebogen, konisch dichtend



**Technische Daten:**  
 Zulassungen: DVGW, SVGW,  
 KIWA, CSTBat  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Prüfdruck: 32bar  
 Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
1	520604	DN8	3/8"	500
2	520605	DN8	3/8"	1000

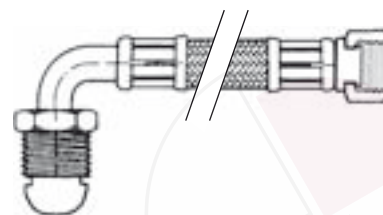
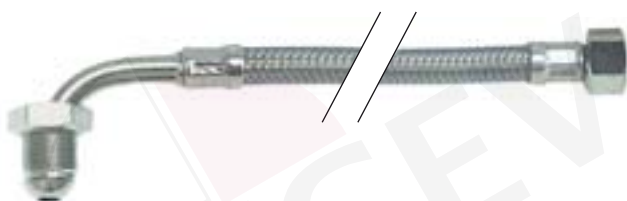
Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
3	520606	DN8	3/8"	1500
4	520607	DN8	3/8"	2000



**Technische Daten:**  
 Zulassungen: DVGW, SVGW,  
 KIWA, CSTBat  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Prüfdruck: 32bar  
 Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
1	520623	DN8	3/8"	300

## gerade - gebogen, flach dichtend und konisch dichtend

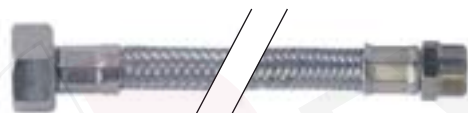


Typ B  
  
 mit loser Dichtung

**Technische Daten:**  
 Zulassungen: DVGW, SVGW,  
 KIWA, CSTBat  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Prüfdruck: 32bar  
 Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
1	520634	DN8	3/8"	Typ B	500

## CNS-Flexschläuche für Armaturen, mit Innen- und Außengewinde



**Technische Daten:**  
Zulassungen: DVGW, SVGW, KIWA, CSTBat  
Arbeitsdruck: 10bar  
Prüfdruck: 32bar  
Platzdruck: 95bar

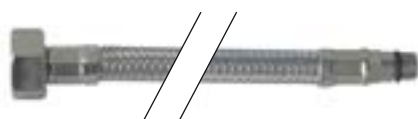
Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	AG	IG	Dichtung	Länge (mm)
1	520104	DN10	3/8"	1/2"	Typ B	500
2	520638	DN10	3/8"	1/2"	Typ B	800

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	AG	IG	Dichtung	Länge (mm)
3	520643	DN10	3/8"	1/2"	Typ B	1200



Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	AG	IG	Dichtung	Länge (mm)
1	520639	DN8	M10x1	3/8"	Typ B	300
2	520105	DN8	M10x1	3/8"	Typ B	500

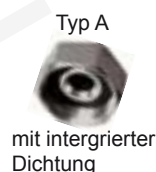
Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	AG	IG	Dichtung	Länge (mm)
3	520640	DN8	M10x1	1/2"	Typ B	300
4	520102	DN8	M10x1	1/2"	Typ B	500



Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	AG	IG	Dichtung	Länge (mm)
1	520641	DN8	M10x1	3/8"	Typ B	300
2	520106	DN8	M10x1	3/8"	Typ B	500

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	AG	IG	Dichtung	Länge (mm)
3	520642	DN8	M10x1	1/2"	Typ B	300
4	520103	DN8	M10x1	1/2"	Typ B	500

## CNS-Flexschläuche für Armaturen, mit Innengewinde und Rohranschluss



**Technische Daten:**  
Zulassungen: DVGW, SVGW, KIWA, CSTBat  
Arbeitsdruck: 10bar  
Prüfdruck: 32bar  
Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	ø Rohranschluss (mm)	IG	Dichtung	Länge (mm)
1	540263	DN8	10	3/8"	Typ B	300

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	ø Rohranschluss (mm)	IG	Dichtung	Länge (mm)
2	540264	DN8	10	3/8"	Typ B	500

## CNS-Flexschläuche für Armaturen, mit Rohranschluss und Rohrstutzen



**Technische Daten:**  
Zulassungen: DVGW, SVGW, KIWA, CSTBat  
Arbeitsdruck: 10bar  
Prüfdruck: 32bar  
Platzdruck: 95bar

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	ø Rohranschluss (mm)	ø Rohrstutzen (mm)	Länge (mm)
1	540261	DN8	10	10	300

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	ø Rohranschluss (mm)	ø Rohrstutzen (mm)	Länge (mm)
2	540262	DN8	10	10	500

## PVC-Zulaufschläuche

### gerade - gebogen



Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
1	520010	DN12	3/4"	Typ A	1500
2	520011	DN12	3/4"	Typ A	2000

Typ A



mit integrierter Dichtung

Typ B



mit loser Dichtung

**Technische Daten:**  
 Zulassungen: DVGW, SVGW, KIWA, CSTBat, VDE  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Prüfdruck: 32bar  
 Temperatur: max. 90°C

### gerade - gerade



Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
1	520630	DN12	3/4"	Typ A	1000

Typ A



mit integrierter Dichtung

Typ B



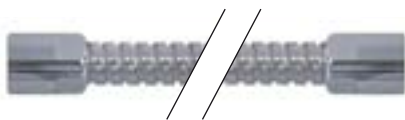
mit loser Dichtung

**Technische Daten:**  
 Zulassungen: DVGW, SVGW, KIWA, CSTBat, VDE  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Prüfdruck: 32bar  
 Temperatur: max. 90°C

Pos.	Bestell-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Dichtung	Länge (mm)
2	520631	DN12	3/4"	Typ A	1500

## Brausenschläuche für Geschirrbrausen

### CNS-Wellenschläuche



Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540292	1/2"	875
2	540066	1/2"	1000
3	541812	1/2"	1075
4	540070	1/2"	1250

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
5	540224	1/2"	1500
6	540230	1/2"	2000
7	540231	1/2"	2500
8	540239	1/2"	3000

**Technische Daten:**  
 KTW-Freigabe  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Platzdruck: 40bar  
 Temperatur: max. 90°C

### Schläuche Hytrel®



Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540145	1/2"	950
2	540146	1/2"	1200

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
3	540147	1/2"	2000

**Technische Daten:**  
 KTW-Freigabe  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Platzdruck: 40bar  
 Temperatur: max. 90°C

## EPDM-Schläuche, CNS umflochten und PVC überzogen



Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540603	1/2"	1000
2	540604	1/2"	1500

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
3	540605	1/2"	2000

**Technische Daten:**  
 Arbeitsdruck: 10bar  
 Platzdruck: 50bar  
 Temperatur: max. 90°C



Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540578	1/2"	1000

**Technische Daten:**  
 Arbeitsdruck: 15bar  
 Platzdruck: 40bar  
 Temperatur: max. 90°C



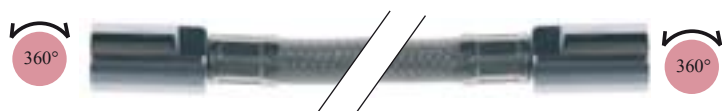
**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 90bar  
Temperatur: max. 90°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	548306	½"	1100



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 90bar  
Temperatur: max. 90°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	548151	½"	850
2	548152	½"	1100



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 90bar  
Temperatur: max. 90°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	541396	½"	1050
2	542858	½"	1200

## EPDM-Schläuche, Nylon umflochten und PVC überzogen, mit John-Guest-Verbinder



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 40bar  
Temperatur: max. 70°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	548155	½"	1000
2	548156	½"	1200

## Brausenschläuche (nicht geeignet für Geschirrbrausen)

### Wellenschläuche (Messing vernickelt)



**Technische Daten:**  
TÜV-Zulassung  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 115bar  
Temperatur: max. 70°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540063	½"	1000
2	540064	½"	1250
3	540065	½"	2000

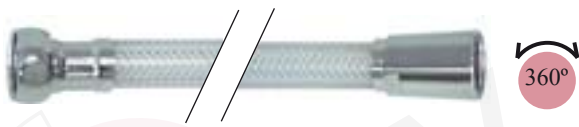
### CNS-Wellenschläuche



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 100bar  
Temperatur: max. 70°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540290	½"	1500
2	540291	½"	2000

## PVC-Gewebesläuche



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 30bar  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	520272	½"	1000
2	520277	½"	1500
3	520096	½"	2000

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
4	520097	½"	2200
5	520098	½"	2600



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 30bar  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
1	540293	½"	1000
2	540294	½"	1200

Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Länge (mm)
3	540295	½"	1500
4	540297	½"	2000

## Zubehör für Brausenschläuche

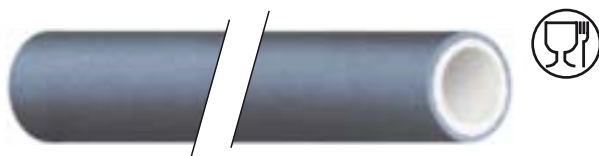


Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Anschlüsse
1	548353	Drehgelenkadapter	½" IG - ½" AG
2	540674	Drehkupplung	½" IG - ½" AG
3	548195	Adapter	½" IG - 15mm
4	541918	Verschraubung	½" IG - ½" IG

Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Anschlüsse
5	520168	Verschraubung	½" AG - ½" AG
6	540071	Fiberdichtung	½"
7	520055	Gummidichtung	½"

## Schläuche (Meterware)

### Trinkwasserschläuche GASTROTOP®

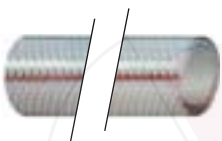


**Technische Daten:**  
LMBG-Freigabe  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 30bar  
Temperatur: max. 70°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520100	13	19	5
2	520101	13	19	20
3	520095	13	19	40

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
4	520254	19	27	5
5	520255	19	27	20
6	520109	19	27	40

## PVC-Gewebesläuche

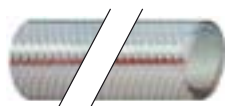


**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 30bar  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520018	4	10	5
2	570018	4	10	50
3	520019	6	12	5
4	570020	6	12	50

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
5	530564	10	16	10
6	570564	10	16	50
7	530565	13	19	10
8	570565	13	19	50

## PVC-Bierschläuche/ Kohlensäureschläuche mit SK-Zeichen



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 16bar  
Platzdruck: 30bar  
Temperatur: max. 80°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520030	6	12	10
2	520048	6	12	20
3	570048	6	12	50

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
4	520049	8	14	10
5	520144	8	14	20
6	570049	8	14	50

## EPDM-Zulaufschläuche



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 30bar  
Platzdruck: 90bar  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520015	10	17	5
2	520014	10	17	40

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
3	520017	13	20	5
4	520016	13	20	40

## Universalschläuche Niplaflex®



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 25bar  
Platzdruck: 75bar  
Temperatur: max. 70°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	530561	10	17	5
2	570561	10	17	40

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
3	530562	13	21	5
4	570562	13	21	100

## Zulaufschläuche Goldschlange®



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 30bar  
Platzdruck: 90bar  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	530540	13	19,5	5

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
2	530538	13	19,5	40

## Saug- und Druckschläuche



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 30bar  
Temperatur: max. 80°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	530340	25	35	0,5
2	530440	25	35	1,0
3	530341	28	38	0,5
4	530441	28	38	1,0
5	530342	32	43	0,5
6	530442	38	43	1,0
7	530343	35	46	0,5
8	530443	35	46	1,0
9	530344	38	50	0,5
10	530444	38	50	1,0
11	530345	40	53	0,5
12	530445	40	53	1,0

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
13	530346	42	55	0,5
14	530446	42	55	1,0
15	530347	45	59	0,5
16	530447	45	59	1,0
17	530348	48	61	0,5
18	530448	48	61	1,0
19	530349	50	64	0,5
20	530449	50	64	1,0
21	530350	60	74	0,5
22	530450	60	74	1,0
23	530351	63	79	0,5
24	530451	63	79	1,0

## Schläuche für Pressostate

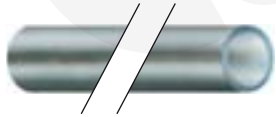


**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 30bar  
Platzdruck: 90bar  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	530563	4	9	5
2	570563	4	9	20

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
3	530560	5	10	5
4	570560	5	10	20

## PVC-Schläuche transparent

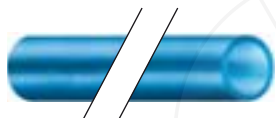


**Technische Daten:**  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520090	4	6	2
2	520026	4	6	10
3	570026	4	6	100
4	520027	4	7	10
5	570027	4	7	100
6	520380	5	7	2
7	520046	5	7	10
8	570046	5	7	100

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
9	520278	6	8	2
10	520028	6	8	10
11	570028	6	8	100
12	520279	6	9	2
13	520029	6	9	10
14	570029	6	9	100
15	520022	8	12	10
16	570022	8	12	100

## PVC-Schläuche blau



**Technische Daten:**  
Temperatur: max. 60°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520383	4	6	2
2	520384	4	6	10
3	520381	5	8	2

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
4	520382	5	8	10
5	570381	5	8	100

## Nylonschläuche transparent



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 50bar  
Temperatur: max. 100°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520091	4	6	2
2	520031	4	6	5
3	520251	4	6	50
4	520252	6	8	5

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
5	520253	6	8	50
6	530566	8	10	5
7	570566	8	10	50

## Nylonschläuche blau



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 10bar  
Platzdruck: 50bar  
Temperatur: max. 100°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520032	4	6	5

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
2	570025	4	6	50

## Silikonschläuche ohne Einlage



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: druckfrei  
Platzdruck: nicht definiert  
Temperatur: max. 200°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	530550	6	10	5	4	570552	8	14	25
2	570550	6	10	100	5	530555	12	18	5
3	530552	8	14	5	6	570555	12	18	25

## Silikonschläuche mit Monofil umflochten, transparent beschichtet



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 4 bar  
Platzdruck: nicht definiert  
Temperatur: max. 200°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	530542	10	17	5	2	570542	10	17	50

## Silikonschläuche mit Monofil umflochten, weiß beschichtet



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 4 bar  
Platzdruck: 26 bar bei 95°C  
14 bar bei 130°C  
Temperatur: max. 200°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520025	12	19	5	2	570125	12	19	25

## Silikonschläuche mit Glasseide umflochten, weiß beschichtet



**Technische Daten:**  
Arbeitsdruck: 4 bar  
Platzdruck: 26 bar bei 95°C  
14 bar bei 130°C  
Temperatur: max. 200°C

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520023	6	12	5	3	520024	9,5	17	5
2	570023	6	12	25	4	570024	9,5	17	25

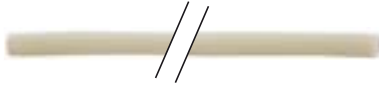
## Silikonschläuche für Schlauchpumpe



**Technische Daten:**  
Temperatur: max. 200°C  
Härte: 55° Shore A

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	361601	2,0	5,2	5	11	520242	4,0	7,0	5
2	570601	2,0	5,2	100	12	570606	4,0	7,0	100
3	361602	2,5	5,7	5	13	361607	4,0	7,2	5
4	570602	2,5	5,7	100	14	570607	4,0	7,2	100
5	361603	3,0	5,0	5	15	361608	4,0	8,0	5
6	570603	3,0	5,0	100	16	570608	4,0	8,0	100
7	361604	3,0	6,0	5	17	361609	5,0	8,0	5
8	570604	3,0	6,0	100	18	570609	5,0	8,0	100
9	361605	3,0	7,0	5	19	361610	5,0	9,0	5
10	570605	3,0	7,0	100	20	570610	5,0	9,0	100

## Schläuche Santoprene® für Schlauchpumpen



**Technische Daten:**  
 Temperatur: max. 135°C  
 Härte: 65° +/- 5° Shore A

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	361631	2,4	5,6	5	6	361636	4,0	8,0	5
2	361632	3,0	5,0	5	7	361637	5,0	8,0	5
3	361633	3,2	6,4	5	8	361638	6,0	9,0	5
4	361634	4,0	6,0	5	9	361639	6,0	10,0	5
5	361635	4,0	7,0	5	10	361640	7,0	10,0	5

## Kupplungen



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Typ	Anschluss	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Typ	Anschluss
1	540484	Stecker Ms verchromt	DN13	½" AG	4	540516	Buchse Ms verchromt	DN13	½" IG
1	540485	Stecker Ms verchromt	DN13	¾" AG	4	540640	Buchse Ms verchromt	DN13	¾" IG
2	540486	Stecker Ms verchromt	DN13	½" IG	5	540641	Buchse Ms verchromt	DN13	½" AG
2	540487	Stecker Ms verchromt	DN13	¾" IG	5	540642	Buchse Ms verchromt	DN13	¾" AG
3	540515	Stecker Ms verchromt	DN13	½" Schlauch (13mm)	6	540485	Buchse Ms verchromt	DN13	½" Schlauch (13mm)
					6	540643	Buchse Ms verchromt	DN13	¾" Schlauch (19mm)



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Typ	Anschluss	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Typ	Anschluss
1	540519	Stecker Ms verchromt	DN19	½" AG	3	540519	Buchse Ms verchromt	DN19	¾" IG
2	540518	Stecker Ms verchromt	DN19	¾" Schlauch	4	540489	Buchse Ms verchromt	DN19	¾" Schlauch



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Typ	Anschluss	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Typ	Anschluss
1	540520	Stecker CNS	DN13	¾" AG	3	540479	Buchse CNS	DN13	½" IG
1	540521	Stecker CNS	DN13	½" AG	4	540523	Buchse CNS	DN13	½" AG
2	540522	Stecker CNS	DN13	½" IG					

## Schlauchzubehör

### Schlauchverschraubungen Messing



Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss	Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	361170	4x1	⅛"	2	361175	4x1	⅜"
1	361171	4x1	¼"	2	361503	6x1	⅛"
1	361172	4x1	⅜"	2	361504	6x1	¼"
1	361500	6x1	⅛"	2	361505	6x1	⅜"
1	361501	6x1	¼"	3	361178	4x1	⅛"
1	361502	6x1	⅜"	3	361179	4x1	¼"
2	361173	4x1	⅛"	3	361506	6x1	⅛"
2	361174	4x1	¼"	3	361507	6x1	¼"



Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Ausführung
1	361176	4x1	gerade
1	361508	6x1	gerade
2	361177	4x1	Durchgang

Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Ausführung
2	361509	6x1	Durchgang
3	361180	4x1	gewinkelt
3	361510	6x1	gewinkelt

## Schlauchverschraubungen Kunststoff



Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	361090	4x1	M10x1
1	361091	6x1	M10x1
2	361092	4x1	M10x1
2	361093	6x1	M10x1

Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Ausführung
3	361094	4x1-4x1	gerade
3	361095	6x1-6x1	gerade
3	361096	4x1-6x1	gerade



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	520050	1	10	3/4" AG
2	520056	5	11	3/4" IG
2	520057	5	13	3/4" IG

Abb.	Bestell-Nr.	VPE	ø Schlauch (mm)	Anschluss
3	520058	5	11	3/4" IG
3	520059	5	13	3/4" IG



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung	Anschluss
1	520051	1	Winkelverschraubung	3/4"
2	520052	1	Y-Verschraubung	3/4"
3	520063	5	Doppelnippel	1/2"
3	520064	5	Doppelnippel	3/4"

Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung	Anschluss
4	520053	10	Gummidichtung mit Sieb	3/4"
5	521138	10	Gummidichtung	3/8"
5	520055	10	Gummidichtung	1/2"
5	520054	10	Gummidichtung	3/4"



Pos.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	361099	4	M10x1
1	361688	4	1/8"
1	361689	4	1/4"
1	361100	6	M10x1
1	361690	6	1/8"
1	361691	6	1/4"
1	361692	6	3/8"
1	361693	8	M10x1
1	361694	8	1/8"
1	361695	8	1/4"
1	361696	8	3/8"
1	361697	8	1/2"
1	361698	12	3/8"
1	361750	12	1/2"
1	506052	12	3/4"
1	361751	19	3/4"

Pos.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
2	361101	4	M10x1
2	361752	4	1/8"
2	361753	4	1/4"
2	361102	6	M10x1
2	361754	6	1/8"
2	361755	6	1/4"
2	361756	6	3/8"
2	361757	8	M10x1
2	361758	8	1/8"
2	361759	8	1/4"
2	361760	8	3/8"
2	361761	8	1/2"
2	519277	10	1/4"
2	506125	12	3/8"
2	361686	12	1/2"
2	361762	19	3/4"

## Schlauchverschraubungen Messing verchromt



Pos.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	520195	7	1/8" AG
2	520196	7	1/4" AG
3	520197	8	1/8" AG
4	520198	9	1/8" AG
5	520199	9	1/4" AG
6	520200	9	3/8" AG

Pos.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
7	520201	12	1/4" AG
8	520202	12	3/8" AG
9	520203	12	1/2" AG
10	520204	17	3/8" AG
11	520205	17	1/2" AG
12	520206	19	3/4" AG

## Schlauchverschraubungen Messing



Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	511278	6	M8 AG
1	520677	12	3/8" AG
1	511279	13	3/8" AG
1	540473	13	1/2" AG
1	540474	19	3/4" AG

Abb.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
2	540510	13	3/4" IG
2	540511	19	3/4" IG
3	512058	10	1/4" IG

## Schlauchverschraubungen CNS



Pos.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
1	501005	13	M14x1 AG
1	540475	13	½" AG
1	501121	19	½" AG
1	540476	19	¾" AG
2	540512	13	½" IG
3	540513	13	½" IG

Pos.	Bestell-Nr.	ø Schlauch (mm)	Anschluss
3	540645	19	½" IG
4	542955	13	½" IG
5	540477	13	½" AG
5	540478	19	½" AG
6	542956	13	½" AG
6	542957	19	½" AG

## Schlauchverbinder Kunststoff



Pos.	Bestell-Nr.	Ausführung	ø Schläuche (mm)
1	361494	2 Wege	4-4
1	361497	2 Wege	4-6
1	361498	2 Wege	4-8
1	361495	2 Wege	6-6
1	361499	2 Wege	6-8
1	361496	2 Wege	8-8
1	361679	2 Wege	10-10
1	361680	2 Wege	12-12
1	361681	2 Wege	13-13
1	361682	2 Wege	19-19
2	361683	2 Wege	10-10
2	361684	2 Wege	12-12
2	501212	2 Wege	13-13
2	361685	2 Wege	19-19
3	507174	3 Wege	4-4-4
3	361490	3 Wege	10-8-10

Pos.	Bestell-Nr.	Ausführung	ø Schläuche (mm)
3	518347	3 Wege	10-10-10
3	361491	3 Wege	12-6-12
3	516082	3 Wege	12-7-12
3	361492	3 Wege	12-8-12
3	519216	3 Wege	12-12-12
3	510842	3 Wege	13-13-13
3	695187	3 Wege	17-17-17
3	695343	3 Wege	19-19-19
4	517166	3 Wege	10-10-10
4	501040	3 Wege	13-13-13
4	501211	3 Wege	19-19-19
5	507104	3 Wege	13-13-13
6	361687	4 Wege	12-12-12-12
6	508241*	4 Wege	12-12-12-12
7	511274	4 Wege	12-12-12-12
7	507105	4 Wege	13-13-13-13

\* 1-Wege geschlossen

## Schlauchverbinder Messing oder CNS



Pos.	Bestell-Nr.	Ausführung	ø Schlauch (mm)
1	540498	2 Wege Messing	13-13
1	540499	2 Wege Messing	19,19
2	524187	3 Wege CNS	11-11-11
3	504206	3 Wege CNS	11-11-11

Pos.	Bestell-Nr.	Ausführung	ø Schlauch (mm)
4	504582	4 Wege CNS	11-11-11-11
4	504202	4 Wege CNS	12-12-12-12
5	524186	4 Wege CNS	12-12-12-12

## Schlauchschellen



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Klemmbereich (mm)	Material	Band (mm)
1	520110	10	8-12	W2	9
1	520111	10	10-16	W2	9
1	520112	10	12-20	W2	9
1	520113	10	16-25	W2	9
1	520114	10	20-32	W2	9
1	520115	10	25-40	W2	9
1	520116	5	32-50	W2	9
1	520117	5	40-60	W2	9
1	520118	5	50-70	W2	9
1	520119	5	60-80	W2	9
2	520120	1	12-20	W4	9
2	520121	1	16-25	W4	9
3	520065	5	5-10	CNS/Messing	10
3	520066	5	7-12	CNS/Messing	10
3	520067	5	9-14	CNS/Messing	10
3	520068	5	12-17	CNS/Messing	11
3	520069	5	14-19	CNS/Messing	11
3	520070	5	16-21	CNS/Messing	11

Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Klemmbereich (mm)	Material	Band (mm)
3	520071	5	17-22	CNS/Messing	11
3	520073	5	20-25	CNS/Messing	11
3	520074	5	22-27	CNS/Messing	11
3	520075	5	24-29	CNS/Messing	11
3	520076	5	25-30	CNS/Messing	11
3	520077	5	28-33	CNS/Messing	11
4	520084	1	5-10	W4	10
4	520078	1	7-12	W4	10
4	520079	1	9-14	W4	10
4	520080	1	12-17	W4	11
4	520081	1	14-19	W4	11
4	520082	1	16-21	W4	11
4	520083	1	17-22	W4	11
4	520085	1	20-25	W4	11
4	520086	1	22-27	W4	11
4	520087	1	24-29	W4	11
4	520088	1	25-30	W4	11
4	520089	1	28-33	W4	11

## Schlauchschellenkit und Schlauchschellensortiment



1

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	520127	Schlauchschellenkit, 9 Teile (Band 3m und 8 Verschlüsse)



2

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
2	401067	Schlauchschellensortiment und Schlauchschellenkit (520127) Sortiment besteht aus 58 Teilen (12 verschiedene Schellen des Klemmbereichs 8-80mm) und Schlauchschellenkit besteht aus 9 Teilen (Band 3m und 8 Verschlüsse)

## Schmutzfänger



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	510836	Kunststoff	3/4"	77

Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
2	504586	Kunststoff	3/4"	108



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520129*	Kunststoff, mit Überwurfmutter	3/4"	87
2	520146*	Kunststoff, mit Überwurfmutter	3/4"	122

Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschluss	Baulänge (mm)
3	504585	Kunststoff, mit Überwurfmutter	3/4"	122

\*Fabrikat: Müller Made in Germany



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520260	Messing	3/8"	65
1	520261	Messing	1/2"	65
1	520262	Messing	3/4"	75
1	520263	Messing	1"	90

Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520264	Messing	1 1/4"	110
2	530178	Messing	3/8"	67
2	530179	Messing	1/2"	68

## Druckminderer



Abb.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520271	1/2" IG	53
2	520298	1/2" IG	70
3	520265	1/2" AG	152
3	520266	3/4"	171

Abb.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulänge (mm)
3	520267	1"	175
4	520093	3/4"	178
5	520270	Manometer	

## Rückschlagventile



Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss
1	543266	3/8" IG
1	520273	1/2" IG
1	520274	3/4" IG
1	520275	1" IG
1	520276	1 1/4" IG

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss
2	543260	3/8" IG/AG
2	543261	1/2" IG/AG
2	543262	3/4" IG/AG
3	543263	3/8" AG
3	543264	1/2" AG
3	543265	3/4" AG

## Ablaufschläuche

### Meterware und Endstücke

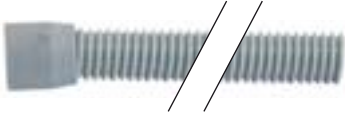
Technische Daten:  
Temperatur: max. 100°C



Abb.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520020	19	26	5
1	570120	19	26	15
1	520021	22	29	5
1	570021	22	29	15

Abb.	Bestell-Nr.	ø für Schlauch innen (mm)	ø Endstück innen (mm)
2	520040	19	19
2	520041	19	22
2	520043	19	28
2	520042	22	22

### Ablaufschläuche mit 1 Endstück gerade



Pos.	Bestell-Nr.	Endstück (mm)		Schlauch (mm)		Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen	
1	524257	28	35	20	25	1,7
2	508043	21	28	19	25	2,0
		28	33			

Pos.	Bestell-Nr.	Endstück (mm)		Schlauch (mm)		Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen	
3	530587	33	40	28	35	2,0
4	530615	56	65	40	48	1,0

### Ablaufschläuche mit 1 Endstück gebogen



Pos.	Bestell-Nr.	Endstück (mm)		Schlauch (mm)		Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen	
1	505081	31	40	25	31	1,5
2	530568	40	47	25	32	2,0

Pos.	Bestell-Nr.	Endstück (mm)		Schlauch (mm)		Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen	
3	505082	48	57	25	31	1,5
4	518068	50	59	34	42	2,0

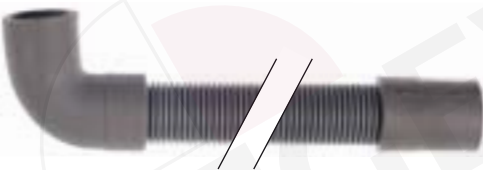
### Ablaufschläuche mit 2 Endstücken gerade



Pos.	Bestell-Nr.	Endstücke (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (mm)
		ø innen	ø außen		
1	530723	19	27	24	135
2	530724	19	27	24	180
3	530725	19	27	24	210
4	530728	19	27	24	270

Pos.	Bestell-Nr.	Endstücke (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (mm)
		ø innen	ø außen		
5	530727	19	27	24	280
6	530726	19	27	24	290
7	530729	19	27	24	375
8	518219	21	29	24	630

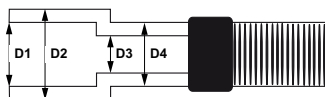
### Ablaufschläuche mit 2 Endstücken gebogen und gerade



Pos.	Bestell-Nr.	Endstück gebogen (mm)		Endstück gerade (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (mm)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen		
1	530722	21	28	19	27	24	180

Pos.	Bestell-Nr.	Endstück gebogen (mm)		Endstück gerade (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (mm)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen		
2	518515	52	60	35	41	40	260

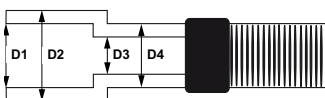
## Ablaufschläuche mit 2 Endstücken gerade



Pos.	Bestell-Nr.	Endstück links (mm)		Endstück rechts (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (m)
		ø innen (D1/D3)	ø außen (D2/D4)	ø innen	ø außen		
1	530570	21/28	28/33	21	28	25	2,0
2	530631	21/28	28/33	21	28	25	2,5
3	530632	21/28	28/33	21	28	25	3,5
4	507329	19	24	21	28	24	1,5
5	501136	19	24	21	28	24	2,5
6	518518	21	28	29	35	25	1,5

Pos.	Bestell-Nr.	Endstück links (mm)		Endstück rechts (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen		
7	511205	23	28	29	34	25	1,5
8	507207	24	28	24	28	28	1,5
9	513051	25	31	25	31	32	2,0
10	507211	33	40	33	40	35	1,5
11	530574	31	35	41	45	38	2,0
12	530575	35	42	41	48	41	1,0

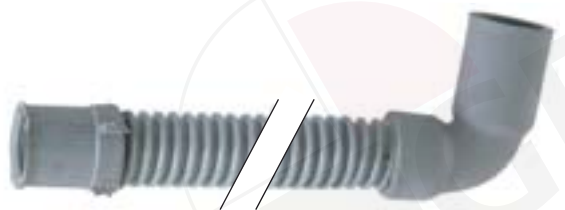
## Ablaufschläuche mit 2 Endstücken gerade (ausziehbar)



Pos.	Bestell-Nr.	Endstück links (mm)		Endstück rechts (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (m)
		ø innen (D1/D3)	ø außen (D2/D4)	ø innen	ø außen		
1	530640	21/28	28/33	21	28	29	0,75 - 2,0

Pos.	Bestell-Nr.	Endstück links (mm)		Endstück rechts (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (m)
		ø innen (D1/D3)	ø außen (D2/D4)	ø innen	ø außen		
2	530612	21/28	28/33	21	28	29	1,35 - 4,0

## Ablaufschläuche mit 2 Endstücken gerade und gebogen



Pos.	Bestell-Nr.	Endstück gerade (mm)		Endstück gebogen (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen		
1	506207	19	26	21	28	25	1,5
2	505084	21	28	22	28	27	2,0
3	530571	24	29	29	34	29	1,5

Pos.	Bestell-Nr.	Endstück gerade (mm)		Endstück gebogen (mm)		ø Schlauch außen (mm)	Länge (m)
		ø innen	ø außen	ø innen	ø außen		
4	530572	24	29	29	34	29	2,0
5	506208	25	30	42	48	31	1,5
6	519272	31	35	42	48	38	1,5

## Ablaufschläuche mit Drahtverstärkung (Metallspirale)



Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
1	520034	12	18	30
2	520035	14	20	30
3	520072	16	21	5
4	520036	16	21	30

Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Länge (m)
5	520037	18	25	30
6	520038	20	27	30
7	506074	31	41	1

## Ablaufsystem-Sortiment, 21-teilig

Sortimentsinhalt (Details siehe unten)

Schlauch ausziehbar, drahtverstärkt, allseitig verformbar und formstabil !










Abb.	Bestell-Nr.	Inhalt	Abb.	Bestell-Nr.	Inhalt
	515074	6 Stück		515073	3 Stück
	515076	3 Stück		515072	6 Stück
	515079	1 Stück		515077	1 Stück
Abb.	Bestell-Nr.	Inhalt			
	515070	1 Stück			

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	401018	Sortimentskasten Ablaufsystem

### Schlauch und Anschlussstücke

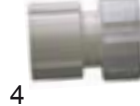
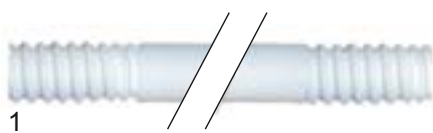


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	VPE (Stück)	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Gewinde	VPE (Stück)
1	515070	Schlauch 3-5,5m (flexibel)	30	1	4	515071	Anschlussstück gerade	1"	4
2	515074	Anschlussstück gerade	32	4	4	515072	Anschlussstück gerade	1 1/4"	4
2	515075	Anschlussstück gerade	36,5	4	4	515073	Anschlussstück gerade	1 1/2"	4
2	515076	Anschlussstück gerade	40	4	5	515077	Anschlussstück gewinkelt	1 1/4"	4
3	515079	Anschlussstück gewinkelt	32	4	5	515078	Anschlussstück gewinkelt	1 1/2"	4

### Ablaufschläuche Easyflex



Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Anschluss	Länge (m)	Pos.	Bestell-Nr.	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Anschluss	Länge (m)
1	515081	35	40	1 1/2"	400	2	515082	35	40	1 1/2"	750

## Syphons und Zubehör

©GEV 2008



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung
1	515001	1½", 1-fach Auslauf ø 40/50mm
2	515008	1½", 1-fach Auslauf ø 40mm
2	515009	1½", 1-fach Auslauf ø 50mm

Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung
3	515007	Trichterauslauf ø 50mm
4	515015	1½", 1-fach Auslauf flexibel ø 40mm
5	515011	1½", 1-fach Auslauf platzsparend ø 40mm, Höhe 80mm



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung
1	515004	1½", 2-fach Auslauf ø 40mm, Ablaufabstand max. 630mm
1	515005	1½", 2-fach Auslauf ø 50mm, Ablaufabstand max. 630mm
2	515002	1½", 2-fach Auslauf ø 40mm, Ablaufabstand max. 260mm
2	515003	1½", 2-fach Auslauf ø 50mm, Ablaufabstand max. 260mm
3	515110	Schlauchanschluss 260mm, ø 40mm

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
4	515032	Trichter ø 40mm
5	515012	1½", Zwischenstück 200mm ø 40mm
6	515013	1½", Zwischenstück 160mm ø 40mm
7	515010	Ablaufventil mit Überlauf



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	515014	Zwischenstück 1½" 100mm ø 40mm
2	520045	Geräteanschluss 2-fach
3	520044	Geräteanschluss 1-fach
4	515102	Reduzierung Kunststoff 1¼" IG - 1" AG
4	515103	Reduzierung Kunststoff 1½" IG - 1¼" AG

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
5	515104	Reduzierung Kunststoff 2" IG - 1½" AG
6	515038	Reduzierung Metall 1¼" IG - 1" AG
6	515039	Reduzierung Metall 1½" IG - 1¼" AG
7	515121	Syphon 1½", 2-fach
8	515121	Syphon 1½", 1-fach

H

Hilfsmittel Wasser



1



2



3



4



5



6

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	515033	Ablaufventilbogen Messing 1'' ø 26mm
1	515034	Ablaufventilbogen Messing 1 1/4'' ø 32mm
1	515035	Ablaufventilbogen Messing 1 1/2'' ø 40mm
2	515093	Ablaufventilbogen 1 1/4'' ø 32mm
2	515094	Ablaufventilbogen 1 1/2'' ø 40mm
3	515036	Ablaufventilbogen 1 1/4'' ø 40mm
3	515037	Ablaufventilbogen 1 1/2'' ø 40mm

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
4	515095	Ablaufventilbogen 1 1/4'' ø 40/50mm
4	515096	Ablaufventilbogen 1 1/2'' ø 40/50mm
5	515097	Ablaufventilanschluss 1 1/4'' ø 32mm
5	515098	Ablaufventilanschluss 1 1/2'' ø 40mm
6	515099	Ablaufventilanschluss 1 1/4'' ø 32mm
6	515100	Ablaufventilanschluss 1 1/2'' ø 40 mm



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø innen (mm)	ø außen (mm)
1	515083	HT-Rohrdichtung	40	50
2	515084	HT-Rohrdichtung	25 - 32	50

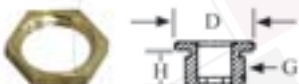
Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø innen (mm)	ø außen (mm)
3	515085	HT-Rohrdichtung	25 - 32	40

## Ablaufventile und Überlaufrohre

### Ablaufventile 1/2''



1



2



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	G	H (mm)	D (mm)
1	515040	Ablaufventil Messing verchromt	1/2''	13	28

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	G	H (mm)	D (mm)
2	515044	Ablaufventil Messing verchromt	1/2''	19	28

### Ablaufventile 3/4''



1

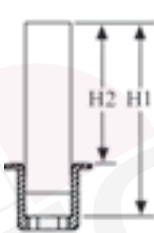


Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	G	H (mm)	D (mm)
1	515041	Ablaufventil Messing verchromt	3/4''	30	38

### Überlaufrohre für Ablaufventile 3/4''



1



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
1	515047	Überlaufrohr mit O-Ring	20	54	28
2	515048	Überlaufrohr mit O-Ring	20	74	48

Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
3	515049	Überlaufrohr mit O-Ring	20	94	68
4	515050	Überlaufrohr mit O-Ring	20	124	98

## Ablaufventile 1 ¼"



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	G	H (mm)	D (mm)
1	540277	Ablaufventil Messing verchromt	1 ¼"	36	59

## Überlaufrohre für Ablaufventile 1 ¼"



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
1	540279	Überlaufrohr CNS mit Gummikonus	30	180	165
2	540280	Überlaufrohr CNS mit Gummikonus	30	215	200
3	540281	Überlaufrohr CNS mit Gummikonus	30	275	260

## Ablaufventile 1 ½"

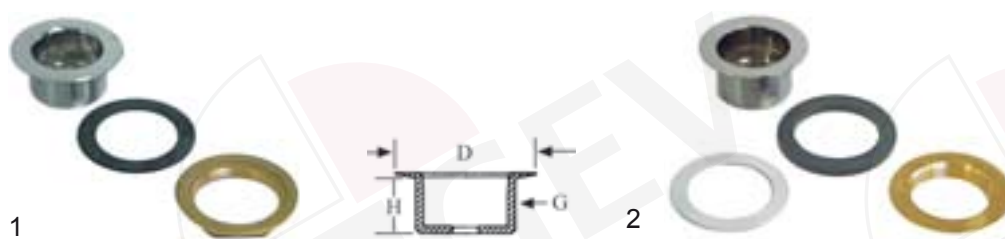


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	G	D (mm)	H (mm)
1	515042	Ablaufventil Messing verchromt	1 ½"	68	33
2	515045	Ablaufventil Messing verchromt	1 ½"	69	40

## Überlaufrohre für Ablaufventil 1 ½"

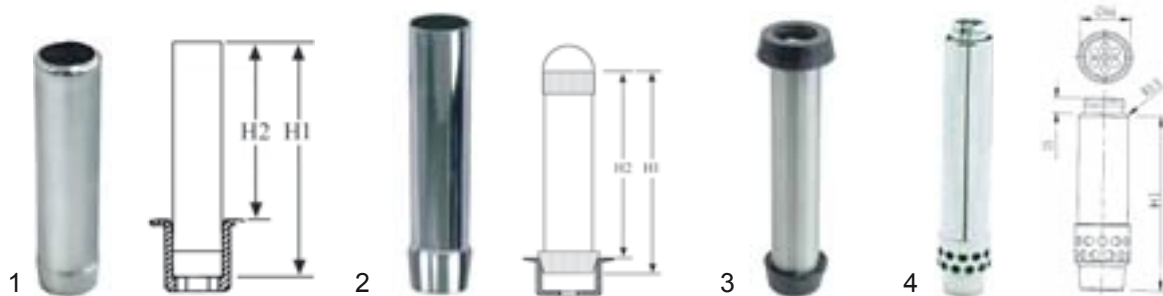


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
1	515051	Überlaufrohr CNS	40	185	170
1	515052	Überlaufrohr CNS	40	230	215
1	515053	Überlaufrohr CNS	40	270	260
1	515054	Überlaufrohr CNS	40	315	300
2	515029	Überlaufrohr Messing verchromt	40	220	215
2	515031	Überlaufrohr Messing verchromt	40	255	250
2	515030	Überlaufrohr Messing verchromt	40	320	315
3	540279	Überlaufrohr CNS, mit Gummikonus	30	180	170
3	540280	Überlaufrohr CNS, mit Gummikonus	30	215	205
3	540281	Überlaufrohr CNS, mit Gummikonus	30	275	265
4	515062	Überlaufrohr Messing verchromt, mit Filter		180	
4	515063	Überlaufrohr Messing verchromt, mit Filter		230	
4	515064	Überlaufrohr Messing verchromt, mit Filter		280	

## Ablaufventile 2"



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	G	ø Loch (mm)	ø außen (mm)	H (mm)
1	515043	Ablaufventil Messing verchromt	2"	50	74	33

## Überlaufrohre für Ablaufventile 2"



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø außen (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
1	515055	Überlaufrohr CNS	50	180	155	2	515065	Überlaufrohr Messing verchromt, mit Filter	46	180	
1	515056	Überlaufrohr CNS	50	230	205	2	515066	Überlaufrohr Messing verchromt, mit Filter	46	230	
1	515057	Überlaufrohr CNS	50	270	250	2	515067	Überlaufrohr Messing verchromt, mit Filter	46	280	
1	515058	Überlaufrohr CNS	50	320	295						

## Fittings

### Doppelnippel



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	AG	AG	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	AG	AG
1	520160	Doppelnippel	1/8"	1/8"	2	520161	Reduziernippel	1/8"	1/4"
1	520163	Doppelnippel	1/4"	1/4"	2	520162	Reduziernippel	1/8"	3/8"
1	520166	Doppelnippel	3/8"	3/8"	2	520164	Reduziernippel	1/4"	3/8"
1	520168	Doppelnippel	1/2"	1/2"	2	520165	Reduziernippel	1/4"	1/2"
1	520169	Doppelnippel	3/4"	3/4"	2	520167	Reduziernippel	3/8"	1/2"
1	520171	Doppelnippel	1"	1"	2	520218	Reduziernippel	3/8"	3/4"
					2	520208	Reduziernippel	1/2"	3/4"
					2	520170	Reduziernippel	1"	3/4"

### Muffen



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	IG	IG	Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	IG	IG
1	520172	Muffe	1/8"	1/8"	6	520207	Reduziermuffe	1/8"	1/4"
2	520173	Muffe	1/4"	1/4"	7	520191	Reduziermuffe	1/8"	3/8"
3	520174	Muffe	3/8"	3/8"	8	520192	Reduziermuffe	1/4"	3/8"
4	520175	Muffe	1/2"	1/2"	9	520193	Reduziermuffe	1/4"	1/2"
5	520176	Muffe	3/4"	3/4"	10	520194	Reduziermuffe	3/8"	1/2"



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	AG	IG
1	520177	Reduzierung	1/4"	1/8"
1	520178	Reduzierung	3/8"	1/8"
1	520179	Reduzierung	3/8"	1/4"
1	520180	Reduzierung	1/2"	1/4"
1	520181	Reduzierung	1/2"	3/8"
1	520209	Reduzierung	3/4"	3/8"
1	520182	Reduzierung	3/4"	1/2"
1	520183	Reduzierung	1"	3/4"

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	AG	IG
2	520184	Verlängerung	1/8"	1/8"
2	520185	Reduzierung	1/8"	1/4"
2	520186	Verlängerung	1/4"	1/4"
2	520187	Reduzierung	1/4"	3/8"
2	520188	Verlängerung	3/8"	3/8"
2	520189	Reduzierung	3/8"	1/2"
2	520190	Verlängerung	1/2"	1/2"

## Einschraubtüllen



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	AG	ø Schlauch (mm)
1	520195	Einschraubtülle	1/8"	7
2	520196	Einschraubtülle	1/4"	7
3	520197	Einschraubtülle	1/8"	8
4	520198	Einschraubtülle	1/8"	9
5	520199	Einschraubtülle	1/4"	9
6	520200	Einschraubtülle	3/8"	9
7	520201	Einschraubtülle	1/4"	12

Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	AG	ø Schlauch (mm)
8	520202	Einschraubtülle	3/8"	12
9	520203	Einschraubtülle	1/2"	12
10	520204	Einschraubtülle	3/8"	17
11	520205	Einschraubtülle	1/2"	17
12	540644	Einschraubtülle	1/2"	19
13	520206	Einschraubtülle	3/4"	19

## Winkelstücke

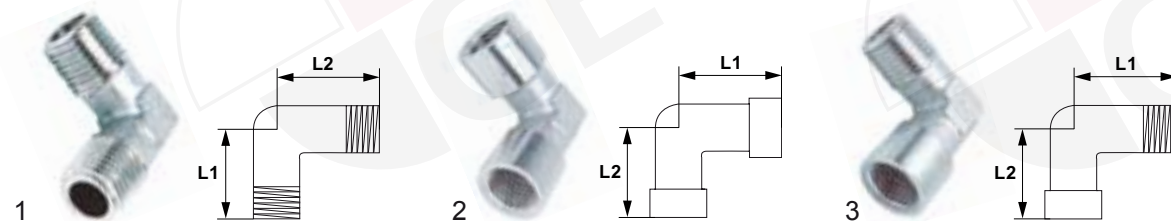


Abb.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulängen L1/ L2 (mm)
1	520816	1/8"	18/ 18
1	520817	1/4"	24/ 24
1	520818	3/8"	27/ 27
1	520819	1/2"	29,5/ 29,5
2	520820	1/8"	21/ 21
2	520821	1/4"	25,5/ 25,5

Abb.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulängen L1/ L2 (mm)
2	520822	3/8"	28/ 28
2	520823	1/2"	32/ 32
3	520824	1/8"	21/ 18,5
3	520825	1/4"	25,5/ 24
3	520826	3/8"	28/ 27
3	520827	1/2"	32/ 29,5

## X-Stücke



Abb.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulängen L1/ L2 (mm)
1	520828	1/8"	39/ 39
1	520829	1/4"	49/ 49
1	520830	3/8"	56/ 56
1	520831	1/2"	64/ 64

Abb.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulängen L1/ L2 (mm)
2	520832	1/8"	39/ 37
2	520833	1/4"	49/ 48,5
2	520834	3/8"	56/ 54
2	520835	1/2"	64/ 61

## T-Stücke



Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulänge (mm)	Pos.	Bestell-Nr.	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520836	1/8"	35	4	520804	1/8"	37
1	520340	1/4"	46	4	520805	1/4"	47,5
1	520341	3/8"	51,5	4	520806	3/8"	52,5
1	520342	1/2"	59	4	520807	1/2"	61,5
2	520837	1/8"	39	5	520808	1/8"	39
2	520343	1/4"	49	5	520809	1/4"	49
2	520344	3/8"	54	5	520810	3/8"	54
2	520345	1/2"	64	5	520811	1/2"	64
3	520800	1/8"	35	6	520812	1/8"	37
3	520801	1/4"	46	6	520813	1/4"	47,5
3	520802	3/8"	51	6	520814	3/8"	52,5
3	520803	1/2"	59	6	520815	1/2"	61,5

## Kugelhähne und Muffenschieber

### Minikugelhähne



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)	Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520720	IG - IG	1/8"	39	2	520721	AG - IG	1/8"	39
1	520294	IG - IG	1/4"	39	2	520722	AG - IG	1/4"	39
1	520295	IG - IG	3/8"	40	2	520723	AG - IG	3/8"	40
1	520296	IG - IG	1/2"	47	2	520724	AG - IG	1/2"	45
1	520297	IG - IG	3/4"	54					



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)	Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520350	IG - IG	1/2"	49	3	520354	IG - ø15mm	1/2"	55
1	520351	IG - IG	3/4"	58	3	520355	IG - ø16mm	3/4"	65
2	520352	AG - IG	1/2"	45	4	520356	Hebelverlängerung	-	-
2	520353	AG - IG	3/4"	52					

## Kugelhähne



Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)	Abb.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	693046	IG - IG	3/8"	41	2	540758	AG - IG	1"	90
1	520280	IG - IG	1/2"	55	2	504162	AG - IG	1 1/4"	96
1	540731	IG - IG	1/2"	61	3	101895	IG - IG	1/4"	45
1	520281	IG - IG	3/4"	55	3	540931	IG - IG	3/8"	54
1	540730	IG - IG	3/4"	70	3	540646	IG - IG	3/4"	59
1	520282	IG - IG	1"	67	3	540658	IG - IG	3/4"	69
1	514325	IG - IG	1"	83	3	540775	IG - IG	1"	83
2	540991	AG - IG	3/8"	62	4	520726	AG - IG	1/2"	70
2	520283	AG - IG	1/2"	59	4	540982	AG - IG	3/4"	70
2	520284	AG - IG	3/4"	65	4	540983	AG - IG	1"	80
2	520285	AG - IG	1"	75	5	540937	IG - IG	3/4" - 1"	88

## Muffenschieber



Pos.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)	Pos.	Bestell-Nr.	Ausführung	Anschlüsse	Baulänge (mm)
1	520290	IG - IG	1/2"	40	4	520377	IG - IG	1"	51
2	520291	IG - IG	3/4"	41	5	520293	IG - IG	1 1/4"	53
3	520292	IG - IG	1"	41					

## Eckventile, CU-Rohre und Rohrverschraubungen

### Eckventile



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Eingang	Ausgang 1	Ausgang 2	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Anschlüsse
1	540041	Kombieckventil	1/2"	3/8" / 10mm	3/4"	2	543270	Nebenanschlussventil rechts, mit Rücksaugverhinderer	3/4"
						3	543271	Nebenanschlussventil links, mit Rücksaugverhinderer	3/4"

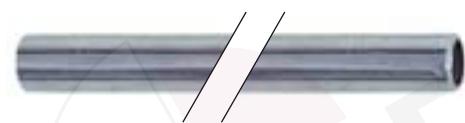


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Eingang	Ausgang	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Eingang	Ausgang
1	540073	Rohrbelüfter DVGW zugelassen	1/2"	1/2"	2	540039	Rohrbelüfter DVGW zugelassen	3/4"	3/4"



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Eingang	Ausgang	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Eingang	Ausgang
1	540095	Eckventil	3/8"	3/8" / 10mm	4	542891	Eckventil	3/4"	3/4" - 15mm
1	540042	Eckventil	1/2"	3/8" / 10mm	5	543285	Eckventil	1/2"	1/2"
2	540043	Eckventil mit Schmutzfänger	1/2"	3/8" / 10mm	5	543286	Eckventil	3/4"	1/2"
3	543280	Eckventil selbstdichtend	1/2"	3/8" / 10mm	5	543287	Eckventil	3/4"	3/4"

### CU-Rohre verchromt



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	VPE	ø Rohr (mm)	Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	VPE	ø Rohr (mm)
1	540067	CU-Rohr verchromt	5m	8	3	540069	CU-Rohr verchromt	5m	12
2	540068	CU-Rohr verchromt	5m	10					

## Rohrverschraubungen



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Gewinde	ø Rohr (mm)
1	540057	Verschraubungssatz	3/8"	8
2	540058	Verschraubungssatz	3/8"	10
3	540059	Verschraubungssatz	3/8"	12
4	540060	Verschraubungssatz	1/2"	10

Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Gewinde	ø Rohr (mm)
5	540061	Verschraubungssatz	1/2"	12
6	543281	Verschraubungssatz	1/2"	15
7	543282	Verschraubungssatz	1/2"	15



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Gewinde	ø Rohr (mm)
1	540044	Wandscheibe	3/8"	10
1	540045	Wandscheibe	1/2"	10
2	540046	Y-Verteiler	1/2"	-
3	543275	Einschraubverschraubung	3/8"	10
3	543276	Einschraubverschraubung	3/8"	12
3	540050	Einschraubverschraubung	1/2"	10
3	543277	Einschraubverschraubung	1/2"	12



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø Rohr (mm)
4	540047	Verschraubung gerade	8
4	540048	Verschraubung gerade	10
4	540049	Verschraubung gerade	12
4	543283	Verschraubung gerade	15
5	540051	Winkelverschraubung	8
5	540052	Winkelverschraubung	10
5	540053	Winkelverschraubung	12
6	540054	T-Verschraubung	8
6	540055	T-Verschraubung	10
6	540056	T-Verschraubung	12



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø Rohr (mm)
1	520346	T-Stück	15
1	520347	T-Stück	16

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	ø Rohr (mm)
2	520348	Winkelstück	15
2	520349	Winkelstück	16

## Dichtmittel und Armaturenfette

### Dichtmittel



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung
1	890100	1	PTFE-Gewindedichtband (Teflon), DVGW-geprüft nach DIN EN751-3, 12m lang/ 12mm breit/ 0,1mm stark
2	890162	50m	PTFE-Gewindedichtfaden (Teflon), DVGW-geprüft nach DIN EN751-2, KTW Empfehlung
3	890109	150m	
4	890086	80g	Hanfspule
5	890089	1	Hanfspender leer



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung
1	890080	150g	Neo-Fermit, Universal-Gewindedichtungspaste nach DIN EN751-2 für Gas- und Trinkwasserleitungen
2	890081	650g	Hochdruck-fermit, giftfreier Dichtungskitt, salbenartig, hitze- und hochdruckbeständig, nicht eintrocknend, zum dichten von Gewinden, Flanschen und Flächen und Hochdruckanlagen
3	890082	500g	Aqua-fermit, Dichtungs- und Muffenkitt rot, zähelastisch, leicht knetbar, hohe Klebekraft auch nach längerer Zeit lösbar
4	890083	250g	Plastik-fermit, weiß, dauerelastische Dichtmasse auf Kunststoffbasis für höchste Anforderungen, temperaturbeständig, hochelastisch, hohe Klebekraft



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung
1	890084	125g	Flüssiges Kunstharz-Dichtungsmittel, beständig gegen Gas, Wasser, Dampf usw. zum dichten von Gewinden, Flanschen an Gas- und Wasserleitungen
2	890096	100g	Siseals Gewinde-Dichtungsmittel hochfest von 3/8" bis 2", nicht lösbar DVGW zugelassen (nicht für Gasleitungen geeignet)
3	890135	50ml	Loctite 511, universelles Gewinde-Dichtungsmittel bis 2" nur für Verbindungen bei verlangter Demontierbarkeit, DVGW zugelassen, nicht für Gas- und Festinstallationen geeignet
4	890098	100g	Loctite 5331, dauerelastische Dichtung für Kunststoff oder Kunststoff/ Metall-Kombinationen, KTW-Empfehlung



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung
1	890070	50ml	Loctite 518 elastische Flächendichtung für mittel- bis hochfeste Verbindungen
2	890071	50ml	Loctite 573 niedrigfeste Flächendichtung, Verbindung wieder demontierbar
3	890072	50ml	Loctite 574 schnellhärtende Flächendichtung. Ist nach Montage schnell handfest
4	890097	50ml	Loctite 577 flüssige Rohrgewindedichtung bis 3“, DVGW zugelassen, Verbindung wieder demontierbar



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Farbe	Beschreibung
1	890110	310ml	transparent	Silikondichtstoff für Innen- und Außenbereich, dauerelastisch, physiologisch unbedenklich
1	890111	310ml	weiß	
1	890112	310ml	Aluminium	Lebensmittel- und Trinkwasser-Silikon, dauerelastisch, KTW zugelassen
2	890113	310ml	transparent	
2	890114	310ml	weiß	
2	890115	310ml	grau	

## Armaturenfette



Abb.	Bestell-Nr.	VPE	Beschreibung
1	890087	25g	Silikonfett Lebensmittel-Schmierstoff LMBG und FDA zugelassen
2	890101	100ml	
3	890119	25g	Armaturenfett Lebensmittel-Schmierstoff LMBG und FDA zugelassen
4	890118	1kg	
5	890116	60g	Armaturenfett Lebensmittel-Schmierstoff KTW zugelassen

Artikel-Nr.: P010603401

