

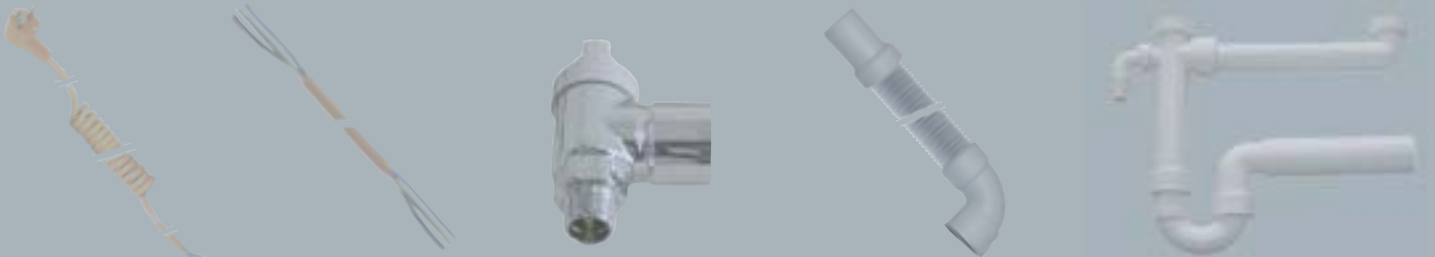
Anschlussmaterialien

ELEKTRO – GAS – WASSER



GEV
Großküchen-Ersatzteil-
Vertrieb GmbH
Gadastr. 4
85232 Bergkirchen
Deutschland
www.gev-online.de
Tel.: +49 (0)8142 6522-50
Fax: +49 (0)8142 6522-649
bestellung@gev-online.de

GEV GmbH
Junkerbifangstrasse 18
4800 Zofingen
Schweiz
Tel.: +41 (0)62 797 25 06
Fax: +41 (0)62 797 25 07
info@gev-online.ch
www.gev-online.ch



INHALT

ELEKTRO - Seite 3

Schutzkontakt-Stecker/Kupplungen/Steckdosen/Geräte-Zuleitungen



CEE-Stecker/Kupplungen/Steckdosen/Geräte-Zuleitungen/ Perilex-Stecker



Kabel/Spiralkabel/Geräte-Zuleitungen/Geräte-Steckdosen/Stecker



GAS - Seite 15

Gasschläuche/Gassteckdosen/Kupplungen



Mitteldruckschläuche/Verschraubungen/Druckregler/Küchenabsicherung

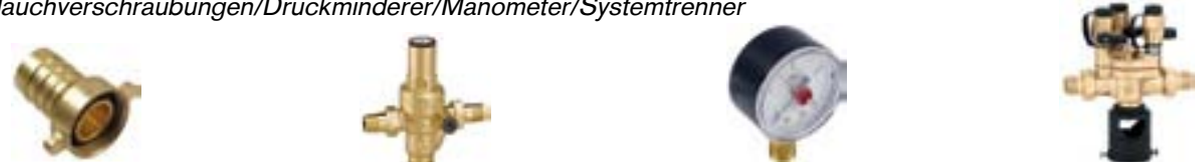


WASSER - Seite 20

Zulaufschläuche



Schlauchverschraubungen/Druckminderer/Manometer/Systemtrenner



Ablaufschläuche/Abläufe/Anschlussstücke



HILFSMITTEL - Seite 29

Dicht-/Prüfmittel



Schutzkontakt-Stecker/Kupplungen

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schuko-Stecker, Gummi, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	Schuko-Stecker, Gummi, gewinkelt, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

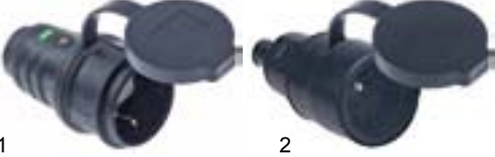
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schuko-Kupplung, Gummi gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	Schutzkontakt-Kupplung, Gummi gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E 

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schutzkontakt-Kupplung, Gummi, gerade, 10A, max 230V, 3-polig, 2P+E, Typ 13 
	2	Schutzkontakt-Kupplung, Gummi, gerade, 16A, max 230V, 3-polig, 2P+E, Typ 23 

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schuko-Stecker, Thermoplast, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	Schuko-Stecker, Thermoplast, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	3	Schuko-Stecker, Thermoplast, gewinkelt, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	4	Schuko-Stecker, Thermoplast, gewinkelt, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schutzkontakt-Stecker, Thermoplast, gerade, 10A, max 250V, 3-polig, 2P+E 
	2	Schutzkontakt-Stecker, Thermoplast, gerade, 10A, max 250V, 3-polig, 2P+E 
	3	Schutzkontakt-Stecker, Thermoplast, 13A, max 250V, 3-polig, 2P+E 

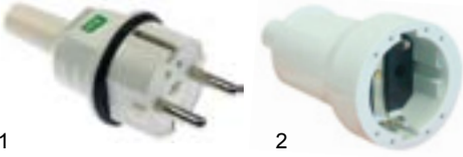
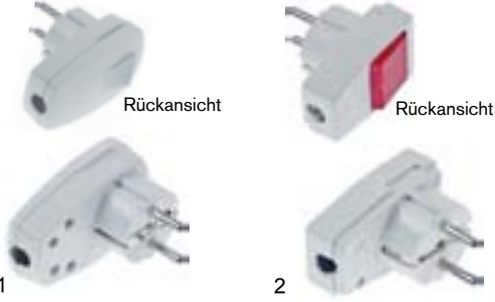
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schuko-Stecker, PVC, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	Schuko-Kupplung, PVC, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schuko-Stecker, Thermoplast, gewinkelt mit Schalter, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	Schuko-Stecker, Thermoplast, gewinkelt mit Schalter, beleuchtet, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

Schutzkontakt-Steckdosen

 <p>1</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550799	Schuko-Einbausteckdose, Thermoplast, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

 <p>1</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550698	Schutzkontakt-Einbausteckdose, Thermoplast, 16A, max 250V, 3-polig, 2P+E 

 <p>1 2</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	551129	Schuko-Unterputzsteckdose, Thermoplast, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	551128	Schuko-Unterputzsteckdose mit Klappdeckel, Thermoplast, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

 <p>1 2</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550531	Schuko-Aufputzsteckdose, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	550532	Schuko-Doppelaufputzsteckdose, waagrecht, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

 <p>1</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550533	Schuko-Doppelaufputzsteckdose, senkrecht, 16A/230V, 3-polig, 2P+E

Geräte-Zuleitungen

1		Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
		1	551193	Gummi-Kabel H07RNF, 3x1,5mm², 1,5m, komplett mit Schukostecker, gewinkelt

1		Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
		1	551202	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x2,5mm², 2m, komplett mit Schukostecker, gewinkelt

1		Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
		1	551203	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x2,5mm², 2m, komplett mit Schukostecker, gerade

1		Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
		1	551085	PVC-Kabel, H05VVF, 3x1,5mm², 2,0m, komplett mit Schukostecker, gewinkelt
		2	551194	PVC-Kabel, H05VVF, 3x1,5mm², 3,0m, komplett mit Schukostecker, gewinkelt

1		Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
		1	551196	PUR-Kabel, H07BQF, 3x1,5mm², 3,0m, komplett mit Schukostecker, gerade

CEE-Stecker

  Plugs for the world	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551173 (Mennekes)	550209 (Alternativ)	CEE-Stecker, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	551185 (Mennekes)	550524 (Alternativ)	CEE-Stecker, gewinkelt, 16A/230V, 3-polig, 2P+E



	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551134 (Ilme)	550524 (Alternativ)	CEE-Stecker, gewinkelt, 16A/230V, 3-polig, 2P+E



	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551184 (Mennekes)	551219 (Alternativ)	CEE-Stecker, gerade, 32A/230V, 3-polig, 2P+E



  Plugs for the world	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551176 (Mennekes)	550210 (Alternativ)	CEE-Stecker, gerade, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
	2	551198 (Mennekes)	550214 (Alternativ)	CEE-Stecker, gewinkelt, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E



  Plugs for the world	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551174 (Mennekes)	550211 (Alternativ)	CEE-Stecker, gerade, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E
	2	551199 (Mennekes)	551220 (Alternativ)	CEE-Stecker, gewinkelt, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E



	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551124 (Ilme)	551220 (Alternativ)	CEE-Stecker, gewinkelt, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E



	Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
	1	551127 (Ilme)		CEE-Stecker, gewinkelt, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E IP67



 <p>1</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	551125 (Mennekes)	

CEE-Phasenwender

 <p>1</p>	 <p>2</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
		1	551205 (Mennekes)	550267 (Alternativ)	CEE-Phasenwender, gerade, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
		2	551206 (Mennekes)	550523 (Alternativ)	CEE-Phasenwender, gerade, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E

 <p>1</p>	 <p>2</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
		1	551180 (Mennekes)		CEE-Aufbaugerätestecker, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E
		2	551175 (Mennekes)		CEE-Aufbaugerätestecker, 32A/400V, 7-polig, 5P+N+E

CEE-Kupplungen

 <p>1</p>	 <p>2</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
		1	551187 (Mennekes)	550520 (Alternativ)	CEE-Kupplung, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
		2	551207 (Mennekes)	551096 (Alternativ)	CEE-Kupplung, 32A/230V, 3-polig, 2P+E

 <p>2</p>	 <p>2</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
		1	551197 (Mennekes)	550215 (Alternativ)	CEE-Kupplung, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
		2	551183 (Mennekes)	550521 (Alternativ)	CEE-Kupplung, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E

 <p>1</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	551126 (Mennekes)	

CEE-Steckdosen

 <p>1</p>	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	551177 (Mennekes)	550265 (Alternativ)

Abb.	Art.-Nr.		Beschreibung
1	551178 (Mennekes)	550264 (Alternativ)	CEE-Wandsteckdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
	551179 (Mennekes)	550522 (Alternativ)	CEE-Wandsteckdose, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550266	CEE-Wand-Kombidose, 1xSchuko Steckdose, 16A/230V, 3-polig, 2P+E 1xCEE-Wandsteckdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	551181	CEE-Anbausteckdose, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E, (62x62mm)
2	551182	CEE-Anbausteckdose, gerade, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E, (72x65mm)
3	551186	CEE-Anbausteckdose, schräg, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E, (85x85mm)

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550218	CEE-Unterputzsteckdose, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
2	550263	CEE-Unterputzsteckdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
3	550248	CEE-Unterputzsteckdose, 32A/400V, 5-polig, 3P+N+E

CEE-Geräte-Zuleitungen

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	551200	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x2,5mm ² , 2,0m, komplett mit CEE-Stecker, gerade, 16A/230V 3-polig, 2P+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	551208	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x4,0mm ² , 2,0m, komplett mit CEE-Stecker, gerade, 32A/230V, 3-polig, 2P+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	551201	Gummi-Kabel, H07RNF, 5x2,5mm ² , 2,0m, komplett mit CEE-Stecker, gerade, 32A/230V 5-polig, 2P+E

Perilex-Stecker/Steckdosen

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550205	Perilex-Stecker, Thermoplast, gerade, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
	2	550206	Perilex-Stecker, Thermoplast, gewinkelt, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550217	Perilex-Stecker, PVC, gerade, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
	2	550208	Perilex-Stecker, Thermoplast, gewinkelt, 25A/400V, 5-polig, 3P+N+E

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550219	Perilex-Unterputzsteckdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E
	2	550525	Perilex-Aufputzsteckdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E

Stecker System SEV 1011

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550711	Schutzkontakt-Stecker, Gummi, gerade, 10A, max 250V, 3-polig, 2P+E, Typ 12 
	2	550712	Schutzkontakt-Stecker, Gummi, gerade, 16A, max 250V, 3-polig, 2P+E, Typ 23 
	3	550713	Schutzkontakt-Stecker, Gummi, gewinkelt, 10A, max 250V, 3-polig, 2P+E, Typ 12 
	4	550714	Schutzkontakt-Stecker, Gummi, gewinkelt, 16A, max 250V, 3-polig, 2P+E, Typ 23 

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550715	Stecker, Gummi, gerade, 10A, max 250/400V, 5-polig, 3P+N+E, Typ 15 
	2	551225	Stecker, Polyamid, gewinkelt, 10A, max 250/400V, 5-polig, 3P+N+E, Typ 15 

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550716	Stecker, Gummi, gerade, 16A, max 250/400V, 5-polig, 3P+N+E, Typ 25 
	2	551226	Stecker, Polyamid, gewinkelt, 16A, max 250/400V, 5-polig, 3P+N+E, Typ 25 

Anschlussdosen

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	550240	Herd-Anschlussdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E, (23mm hoch)
	2	550425	Herd-Anschlussdose, 16A/400V, 5-polig, 3P+N+E, (14mm hoch)

Kabel

	Pos	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550220	PVC-Herd-Anschlusskabel (konfektioniert), 5x1,5mm ² , 1,5m
	2	550221	PVC-Herd-Anschlusskabel (konfektioniert), 5x1,5mm ² , 3,0m
	3	550222	PVC-Herd-Anschlusskabel (konfektioniert), 5x2,5mm ² , 1,5m
	4	550223	PVC-Herd-Anschlusskabel (konfektioniert), 5x2,5mm ² , 3,0m

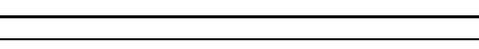
	Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
1		1 551172	25m	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x1,5mm ²
		1 551143	50m	
		1 551171	25m	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x2,5mm ²
		1 551144	50m	
2		2 551189	10m	Gummi-Kabel, H07RNF, 5x2,5mm ²
		2 551170	25m	
		2 551145	50m	
		3 551211	10m	
3		3 551210	25m	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x4,0mm ²
		3 551209	50m	
		4 551150	10m	Gummi-Kabel, H07RNF, 5x4,0mm ²
		4 551148	25m	
4		4 551146	50m	Gummi-Kabel, H07RNF, 5x6,0mm ²
		4 551151	10m	
		4 551149	25m	
		4 551147	50m	

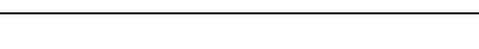
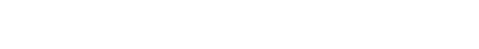
	Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
1		1 551169	25m	PUR-Kabel, H07BQF, 3x1,5mm ²
		1 551152	50m	
		1 551168	25m	PUR-Kabel, H07BQF, 3x2,5mm ²
	1 551153	50m		
2		2 551190	10m	PUR-Kabel, H07BQF, 5x2,5mm ²
		2 551165	25m	
		2 551164	50m	
3		3 551167	10m	PUR-Kabel, H07BQF, 3x4,0mm ²
		3 551166	25m	
		3 551163	50m	
4		4 551158	10m	PUR-Kabel, H07BQF, 5x4,0mm ²
		4 551157	25m	
		4 551154	50m	PUR-Kabel, H07BQF, 5x6,0mm ²
		4 551160	10m	
5		4 551159	25m	PUR-Kabel, H07BQF, 5x6,0mm ²
		4 551155	50m	
		5 551162	10m	PUR-Kabel, H07BQF, 7x6,0mm ²
		5 551161	25m	
		5 551156	50m	

	Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	550065	25m	Silikon-Kabel, SIHF, 3x1,5mm ²
	1	570065	100m	
	1	550064	25m	Silikon-Kabel, SIHF, 3x2,5mm ²
	1	570064	100m	
	2	550066	25m	Silikon-Kabel, SIHF, 5x1,5mm ²
	2	570066	100m	
	2	550067	25m	Silikon-Kabel, SIHF, 5x2,5mm ²
	2	570067	100m	
	2	550068	25m	Silikon-Kabel, SIHF, 5x4,0mm ²
	2	570068	100m	

Spiralkabel

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550647	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)
	550431	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x2,5mm ² , 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)
2	550430	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 5x1,5mm ² , 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)
	550432	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 5x2,5mm ² , 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)

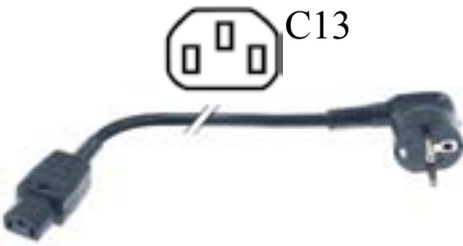
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550072	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)

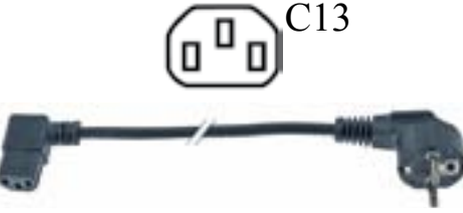
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550101	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker, gewinkelt, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)
2	550071	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker, gewinkelt, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)

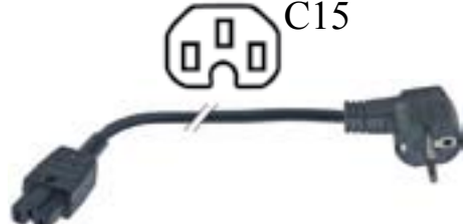
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550555	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker, gerade, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550732	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker SEV 1011 Typ 12, gewinkelt, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5) 
2	550733	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker SEV 1011 Typ 23, gewinkelt, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5) 

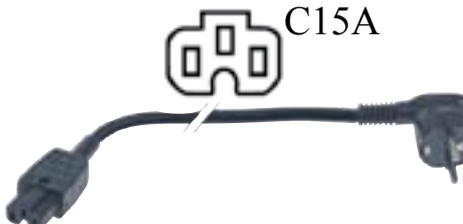
Geräte-Zuleitungen

 <p>C13</p>	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550726	Kaltgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,0mm ² , 2,0m, 10A/250V, C13, T70
	2	550554	Kaltgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,5mm ² , 3,0m, 10A/250V, C13, T70

 <p>C13</p>	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	551116	Kaltgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,0mm ² , 1,4m, 10A/250V, C13, T70

 <p>C15</p>	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550553	Warmgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,0mm ² , 2,0m, 10A/250V, C15, T120
	2	550729	Warmgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,5mm ² , 3,0m, 10A/250V, C15, T120

 <p>C15</p>	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550229	Warmgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,0mm ² , 2,0m, 10A/250V, C15, T120
	2	550230	Warmgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,5mm ² , 3,0m, 10A/250V, C15, T120

 <p>C15A</p>	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550730	Heißgeräte-Zuleitung, H05VVF, 3x1,5mm ² , 3,0m, 10A/250V C15A, T155

Geräte-Steckdosen

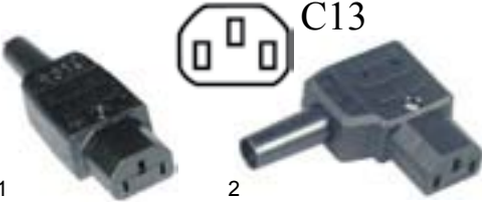
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	550242	Kaltgeräte-Steckdose, C13, gerade, 10A/250V, T70
	2	550699	Kaltgeräte-Steckdose, C13, gewinkelt, 10A/250V, T70

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1</p>	1	550700	Kaltgeräte-Steckdose, C19, gerade, 16A/250V, T70

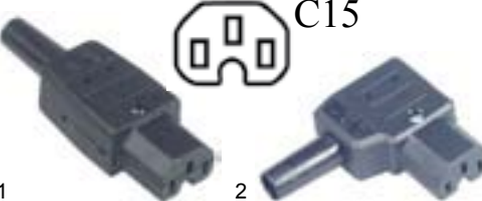
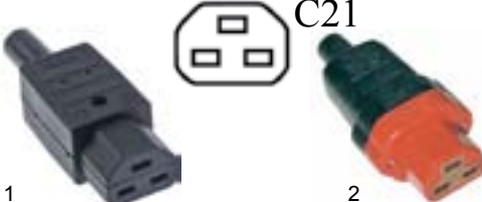
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	550702	Warmgeräte-Steckdose, C15, gerade, 10A/250V, T120
	2	550701	Warmgeräte-Steckdose, C15, gewinkelt, 10A/250V, T120

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	550243	Heißgeräte-Steckdose, C15A, gerade, 10A/250V, T155
	2	550703	Heißgeräte-Steckdose, C15A, gewinkelt, 10A/250V, T155

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	551195	Heißgeräte-Steckdose, C21, gerade, 16A/250V, T155
	2	550316	Heißgeräte-Steckdose, C21, gerade, 16A/250V, T200

Geräte-Stecker

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	550244	Kaltgeräte-Stecker, C14, Schraubanschluss, 10A/250V, T70
	2	550704	Kaltgeräte-Stecker, C14, Faston 6,3mm, 10A/250V, T70

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1</p>	1	550705	Kaltgeräte-Stecker, C20, Faston 6,3mm, 16A/250V, T70

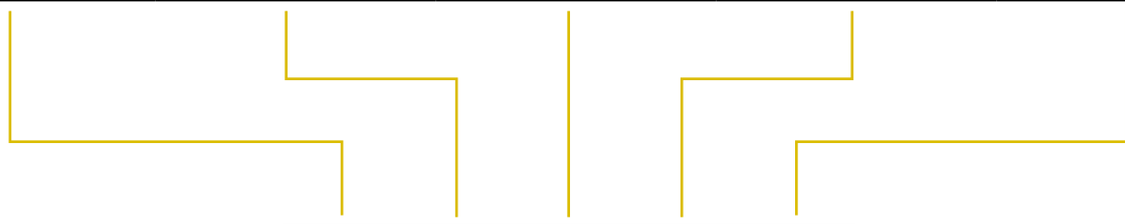
	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550706	Warmgeräte-Stecker, C16, Schraubanschluss, 10A/250V, T120
	2	550707	Warmgeräte-Stecker, C16, Faston 6,3mm, 10A/250V, T120
3	550872	Warmgeräte-Stecker, C16, Faston 6,3mm, 10A/250V, T120	

	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550245	Heißgeräte-Stecker, C16A, Schraubanschluss, 10A/250V, T155
2	550708	Heißgeräte-Stecker, C16A, Faston 6,3mm, 10A/250V, T155	

	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550709	Heißgeräte-Stecker, C22, Schraubanschluss, 16A/250V, T200	

Kurzbezeichnung harmonisierter Leitungstypen

Typ	Spannung	Isolierhülle	Mantel- und Umflechtung	Leiterart
H = harmonisierter Typ	05 = 300/500V~ 07 = 450/750V~	B = Ethylenpropylen-Gummi für Temperatur bis 90°C R = Natur- und/oder Styrol-Butadien-Kautschuk S = Silikonkautschuk V = PVC	N = Neopren-Kautschuk Q = Polyurethan V = PVC	F = feindrätiger Leiter für bewegliche Installation K = feindrätiger Leiter für feste Installation R = runder, mehrdrätiger Leiter U = runder, eindrätiger Leiter



Beispiel:

H	07	B	Q	F
----------	-----------	----------	----------	----------

Kurzbezeichnung der Gerätestecker und Steckdosen

 C13 Steckdose  C14 Stecker 10A/250V/T70	 C15 Steckdose  C16 Stecker 10A/250V/T120	 C15A Steckdose  C16A Stecker 10A/250V/T155	 C19 Steckdose  C20 Stecker 16A/250V/T70	 C21 Steckdose  C22 Stecker 16A/250V/T155
--	---	---	--	---

Allgasschläuche mit Kupplung/Gassteckdosen

	Allgas-Sicherheitsschlauch mit Kupplung, mit DIN-DVGW Prüfzeichen			
	Pos.	Art.-Nr.	Anschluss	Länge (mm)
	1	520365	1/2"IG	500
	2	520366	1/2"IG	800
	3	520367	1/2"IG	1000
	4	520368	1/2"IG	1250
	5	520369	1/2"IG	1500
6	520867	1/2"IG	2000	

	Allgas-Sicherheitsschlauch mit Kupplung, mit CE-Zulassung nach DIN EN 14800			
	Pos.	Art.-Nr.	Anschluss	Länge (mm)
	1	520799	1/2"IG	500
	2	520837	1/2"IG	750
	3	520839	1/2"IG	1000
	4	520855	1/2"IG	1250
5	520856	1/2"IG	1500	

	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	520361	Gassteckdose, 1/2", mit thermischer Absperreinrichtung TAE und mit DIN-DVGW-Prüfzeichen
	2	520362	Gassteckdose, 1/2", mit thermischer Absperreinrichtung TAE und Zusatzabspernung mit DIN-DVGW-Prüfzeichen

Absperrventile/Sicherheitsventile

	Absperrventil für Gasinstallationen mit DVGW Zulassung					
	Abb.	Art.-Nr.	Bauform	Nennweite	Eingang	Ausgang
	1	520791	gerade	DN 15	IG 1/2"	IG 1/2"
	1	520792	gerade	DN 20	IG 3/4"	IG 3/4"
	2	520793	gewinkelt	DN 15	AG 1/2"	IG 1/2"
	2	520794	gewinkelt	DN 20	AG 3/4"	IG 3/4"

	Absperrventil für Gasinstallationen mit thermischer Auslösung über 100°C und DVGW Zulassung					
	Abb.	Art.-Nr.	Bauform	Nennweite	Eingang:	Ausgang
	1	520370	gerade	DN 15	IG 1/2"	IG 1/2"
	1	520371	gerade	DN 20	IG 3/4"	IG 3/4"
	2	520372	gewinkelt	DN 15	AG 1/2"	IG 1/2"
	2	520373	gewinkelt	DN 20	AG 3/4"	IG 3/4"

	Absperrventil für Gasschläuche mit DVGW Zulassung					
	Abb.	Art.-Nr.	Bauform	Nennweite	Eingang	Ausgang
	1	520795	gerade	DN 15	IG 1/2"	AG 1/2"
2	520796	gewinkelt	DN 15	AG 1/2"	AG 1/2"	

	Absperrventil für Gasschläuche mit thermischer Auslösung über 100°C und DVGW Zulassung					
	Abb.	Art.-Nr.	Bauform	Nennweite	Eingang	Ausgang
	1	520797	gerade	DN 15	IG 1/2"	AG 1/2"
2	520798	gewinkelt	DN 15	AG 1/2"	AG 1/2"	

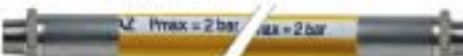
	Sicherheitsventil mit thermischer Auslösung über 100°C und DVGW Zulassung					
	Abb.	Art.-Nr.	Bauform	Nennweite	Eingang	Ausgang
	1	520857	gerade	DN 15	IG 1/2"	AG 1/2"
	1	520858	gerade	DN 20	IG 3/4"	AG 3/4"
	2	520859	gerade	DN 15	IG 1/2"	IG 1/2"
2	520860	gerade	DN 20	IG 3/4"	IG 3/4"	

Allgasschläuche

	Allgasschlauch, CNS-umflochten, kunststoffummantelt, mit CE-Zulassung nach DIN EN 14800					
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschluss A	Anschluss B	Länge (mm)
	1	250059	DN12	1/2"IG	1/2"IG	500
	2	250060	DN12	1/2"IG	1/2"IG	750
	3	250056	DN12	1/2"IG	1/2"IG	1000
	4	250061	DN12	1/2"IG	1/2"IG	1250
	5	250057	DN12	1/2"IG	1/2"IG	1500
	6	250062	DN12	1/2"IG	1/2"IG	1750
7	250058	DN12	1/2"IG	1/2"IG	2500	

	Allgasschlauch, CNS-umflochten, kunststoffummantelt, mit CE-Zulassung nach DIN EN 14800					
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschluss A	Anschluss B	Länge (mm)
	1	250063	DN12	1/2"IG	1/2"AG	500
	2	250064	DN12	1/2"IG	1/2"AG	750
	3	250065	DN12	1/2"IG	1/2"AG	1000
	4	250066	DN12	1/2"IG	1/2"AG	1250
	5	250067	DN12	1/2"IG	1/2"AG	1500
	6	250068	DN12	1/2"IG	1/2"AG	1750
7	250069	DN12	1/2"IG	1/2"AG	2000	

	Allgasschlauch, kunststoffummantelt, nach NF D36-123 					
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschluss A	Anschluss B	Länge (mm)
	1	250017	DN15	1/2"IG	1/2"IG	500
	2	250018	DN15	1/2"IG	1/2"IG	750
	3	250019	DN15	1/2"IG	1/2"IG	1000
	4	250020	DN15	1/2"IG	1/2"IG	1250
	5	250021	DN15	1/2"IG	1/2"IG	1500
6	250022	DN15	1/2"IG	1/2"IG	2000	

	Allgasschlauch, kunststoffummantelt, nach NF D36-123 					
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschluss A	Anschluss B	Länge (mm)
	1	250025	DN20	3/4"AG	3/4"AG	1000
	2	250026	DN20	3/4"AG	3/4"AG	1500
3	250027	DN20	3/4"AG	3/4"AG	2000	

	Allgasschlauch, kunststoffummantelt, nach NF D36-123 mit Dichtungen und Verschraubungen 					
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschluss A	Anschluss B	Länge (mm)
	1	250023	DN15	1/2"IG	1/2"IG	1000
2	250024	DN15	1/2"IG	1/2"IG	1500	

Hydra-Gas Schlauchleitungen/Kupplungen

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250076	Hydra-Gas Schlauchleitung, DN25 1"AG x 1" IG, 500mm, mit DIN-DVGW Zulassung
	2	250080	Hydra-Gas Schlauchleitung, DN25 1"AG x 1" IG, 910mm, mit DIN-DVGW Zulassung

 	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	104528	Kupplungsstecker, DN19 /1" IG, mit DIN-DVGW Zulassung
	2	104529	Kupplungsbuchse, DN19 /1" IG, mit DIN-DVGW Zulassung

RVS-Mitteldruck-Schläuche/Rohrverschraubungen

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250002	Mitteldruck-Schlauch, 400mm, G1/4 LH-ÜM x RVS, 8mm
	2	250047	Mitteldruck-Schlauch, 400mm, G1/4 LH-ÜM x RVS, 10mm
	3	250004	Mitteldruck-Schlauch, 400mm, G1/2 LH-ÜM x RVS, 12mm

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	107357	Rohrverschraubung, gerade, 3/8", IG - RVS, 8mm
	2	107358	Rohrverschraubung, gerade, 1/2", IG - RVS, 8mm
	3	101560	Rohrverschraubung, gerade, 3/8", IG - RVS, 10mm
	4	106443	Rohrverschraubung, gerade, 3/8", IG - RVS, 12mm
	5	106442	Rohrverschraubung, gerade, 1/2", IG - RVS, 10mm
	6	101561	Rohrverschraubung, gerade, 1/2", IG - RVS, 12mm

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	107359	Rohrverschraubung, gewinkelt, 3/8", IG - RVS, 8mm
	2	107360	Rohrverschraubung, gewinkelt, 1/2", IG - RVS, 8mm
	3	106444	Rohrverschraubung, gewinkelt, 3/8", IG - RVS, 10mm
	4	106446	Rohrverschraubung, gewinkelt, 3/8", IG - RVS, 12mm
	5	106445	Rohrverschraubung, gewinkelt, 1/2", IG - RVS, 10mm
	6	106447	Rohrverschraubung, gewinkelt, 1/2", IG - RVS, 12mm

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	106448	Rohrverschraubung, gerade, RVS, 8mm
	2	106449	Rohrverschraubung, gerade, RVS, 10mm
	3	106476	Rohrverschraubung, gerade, RVS, 12mm

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	106477	Rohrverschraubung, gewinkelt, RVS, 8mm
	2	106478	Rohrverschraubung, gewinkelt, RVS, 10mm
	3	106479	Rohrverschraubung, gewinkelt, RVS, 12mm

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	106487	T-Rohrverschraubung, RVS, 8mm
	2	106488	T-Rohrverschraubung, RVS, 10mm
	3	106489	T-Rohrverschraubung, RVS, 12mm

Druckregler

 1  2	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250007	Niederdruckregler mit thermischer Absperreinrichtung TAE und Schlauchbruchsicherung SBS für Gewerbeanlagen in Gebäuden. 50mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN
	2	250045	Niederdruckregler mit Sicherheitsabsperreinrichtung SAV und Sicherheitsabblasventil PRV für Gewerbeanlagen im Freien. 50mbar, 4,0kg/h, Eingang GF (Großflasche), Ausgang G1/2 LH-KN

 1  2	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250044	Niederdruckregler mit Überdrucksicherheitseinrichtung ÜDS für Gewerbeanlagen im Freien. 50mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN
	2	250073	Niederdruckregler mit Überdrucksicherheitseinrichtung ÜDS und Schlauchbruchsicherung SBS für Gewerbeanlagen im Freien. 50mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN

 1  2	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250070	Niederdruckregler mit Überdrucksicherheitseinrichtung ÜDS mit Manometer für Gewerbeanlagen im Freien. 50mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN
	2	250072	Niederdruckregler mit Überdrucksicherheitseinrichtung ÜDS und Schlauchbruchsicherung SBS mit Manometer für Gewerbeanlagen im Freien. 50mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN

 1	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250013	Niederdruckregler Ausgangsdruck 37mbar 4kg/h, Gaseingang AFNOR C SI 21,7x1,814a links Gasausgang M20x1,5 

 1	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	250051	Niederdruckregler mit thermischer Absperreinrichtung TAE und Schlauchbruchsicherung, SBS für Gewerbeanlagen in Gebäuden, 30mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN 

Küchenabsicherung

 	<p>Küchenabsicherung zur Absicherung von gewerblichen Küchen. Für Brenngase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260 Lieferumfang: Gassicherheitsstrecke, bestehend aus Doppelventil, Schmutzfänger, Kugelhahn mit thermisch auslösender Absperrvorrichtung (TAE), Verschraubung und Gerätestecker. Digitale Steuereinheit. Klima-Set, bestehend aus Differenzdruckwächter, Befestigungsplatte, Anschlusschlauch (2m), Schlauchanschlüsse und 2 Verlängerungsrohren.</p>						
	Pos.	Art.-Nr.	Typ	Anschluss	Nennweite	Eingangsdruck max: (mbar)	Schutzart Steuereinheit
	1	520861	Rp 1/2	IG 1/2"	DN 15	500	IP 65
	2	520862	Rp 3/4	IG 3/4"	DN 20	500	IP 65
	3	520863	Rp 1	IG 1"	DN 25	500	IP 65
	4	520864	Rp 1 1/2	IG 1 1/2"	DN 40	500	IP 65
5	520865	Rp 2	IG 2"	DN 50	500	IP 65	

 	<p>Differenzdruckwächter Dungs mit einstellbarem Messbereich. Set bestehend aus: Druckwächter, Befestigungsplatte, 2 Schlauchanschlüsse, 2 Verlängerungsrohre, 2m Anschlußschlauch und DVGW Zulassung.</p>				
	Abb.	Art.-Nr.	Messbereich	Schaltdifferenz	max. Betriebs-Überdruck
1	541909	20-300Pa (0,2-3mbar)	<= 20Pa (0,2mbar)	10kPa (100mbar)	ø 4,5mm

Gas-Magnetventile

 	<p>Gas-Magnetventil schnell öffnend, schnell schließend, mit Hauptgasmengeneinstellung und DVGW Zulassung.</p>						
	Pos.	Art.-Nr.	Nennspannung (V)	max. Betriebs-Überdruck (mbar)	Eingang	Ausgang	Nennweite
	1	107534	230	360	IG 1/2"	IG 1/2"	15
	2	106965	230	360	IG 3/4"	IG 3/4"	20
3	107535	230	360	IG 1"	IG 1"	25	

 	<p>Gas-Magnetventil schnell öffnend, schnell schließend, mit kiwa Zulassung.</p>						
	Pos.	Art.-Nr.	Nennspannung (V)	max. Betriebs-Überdruck (mbar)	Eingang	Ausgang	Nennweite
	1	101948	230	500	IG 1/2"	IG 1/2"	15
	2	106069	230	500	IG 3/4"	IG 3/4"	25
3	106071	230	500	IG 1"	IG 1"	30	

Zulaufschläuche

Zulaufschlauch, CNS-umflochten, Anschlüsse gerade – gerade, Arbeitsdruck 10bar					
Abb.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)	
1	540265	DN10	3/8"	300	
	540266	DN10	3/8"	500	
2	520568	DN10	3/8"	750	
	520567	DN10	3/8"	1000	
3	520612	DN10	1/2"	1000	
	520613	DN10	1/2"	1500	
	520633	DN10	1/2"	2000	
4	520626	DN12	1/2"	1500	
	520625	DN12	1/2"-3/4"	1500	
	520635	DN12	3/4"	500	
	520614	DN12	3/4"	1000	
	520615	DN12	3/4"	1500	
5	520627	DN12	3/4"	2000	

Zulaufschlauch, CNS-umflochten, Anschlüsse gerade – gebogen, Arbeitsdruck 10bar					
Abb.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)	
1	520569	DN8	3/8"	370	
2	520570	DN8	3/8"	2000	
	520563	DN10	1/2"	1000	
3	520564	DN10	1/2"	1500	
	520636	DN10	1/2"	2000	
4	520565	DN10	1/2"	2500	
	520005	DN10	3/4"	1500	
5	520006	DN10	3/4"	2500	
	520629	DN12	3/4"	1000	
	520008	DN12	3/4"	1500	
5	520628	DN12	3/4"	2000	
	520009	DN12	3/4"	2500	
5	520004	DN15	3/4"	1500	
	520007	DN15	3/4"	2500	

	Zulaufschlauch PVC, Anschlüsse gerade – gerade Arbeitsdruck 10bar				
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
	1	520630	DN12	3/4" IG	1000
2	520631	DN12	3/4" IG	1500	

	Zulaufschlauch PVC, Anschlüsse gerade – gebogen Arbeitsdruck 10bar				
	Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Anschlüsse	Länge (mm)
	1	520010	DN13	3/4" IG	1500
	2	520011	DN13	3/4" IG	2000
	3	520012	DN13	3/4" IG	2500
4	520013	DN13	3/4" IG	3000	

	Pos.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	530540	5m	Zulaufschlauch "Goldschlange", DN13, max. 60°C, Arbeitsdruck 30bar
	2	530546	20m	Zulaufschlauch "Goldschlange", DN13, max. 60°C, Arbeitsdruck 30bar
3	530538	40m	Zulaufschlauch "Goldschlange", DN13, max. 60°C, Arbeitsdruck 30bar	

Schlauchverschraubungen/Zubehör

	Pos.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	520056	5 Stk.	Schlauchanschluss 3/4", Kunststoff, gerade Tülle ø 11mm
	2	520057	5 Stk.	Schlauchanschluss 3/4", Kunststoff, gerade Tülle ø 13,5mm

	Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	520058	5 Stk.	Schlauchanschluss 3/4", Kunststoff, gewinkelte Tülle ø 11mm
	1	520059	5 Stk.	Schlauchanschluss 3/4", Kunststoff, gewinkelte Tülle ø 13,5mm
2	528985	1 Stk.	Schlauchanschluss 3/4", Kunststoff, gewinkelte Tülle ø 13,5mm, kpl. mit Dichtung	

	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	540510	Schlauchanschluss 3/4", Messing, gerade Tülle ø 13mm
2	540511	Schlauchanschluss 3/4", Messing, gerade Tülle ø 19mm	

	Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	520053	10 Stk.	Flachdichtung mit Sieb, für Schlauchanschluss 3/4" Kunststoff, D1 ø 26mm, D2 ø 15mm

	Pos.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	520054	10 Stk.	Flachdichtung für Schlauchanschluss 3/4", D1 ø 23,5mm D2 ø 14mm, Materialstärke 2,3mm
2	506400	1 Stk.	Flachdichtung für Schlauchanschluss 3/4", D1 ø 24mm D2 ø 16,5mm, Materialstärke 1,5mm	

	Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung
	1	520112	10 Stk.	Schlauchschelle, W2, ø 12-20mm, Bandbreite 9mm
	1	520113	10 Stk.	Schlauchschelle, W2, ø 16-27mm, Bandbreite 9mm
	2	520120	1 Stk.	Schlauchschelle, W4, ø 12-20mm, Bandbreite 9mm
	2	520121	1 Stk.	Schlauchschelle, W4, ø 16-27mm, Bandbreite 9mm

Druckminderer/Manometer

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Druckminderer, Anschluss 1/2" IG, Einstellbereich 1-6bar, max 16bar, Messing-verchromt, mit Manometeranschluss 1/4", Zulassungen: WRAS, ACS
	2	Druckminderer, Anschluss 1/2" IG, Einstellbereich 1-6bar, max 16bar, Messing-verchromt, mit Manometer, Zulassungen: WRAS, ACS

Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Druckminderer, Anschluss 1/2" AG, Einstellbereich 0,5-6bar, max 25bar, Messing-verchromt, mit Manometeranschluss 1/4", Zulassungen: DVGW, SVGW, WRAS, ACS
	2	Druckminderer, Anschluss 3/4" AG, Einstellbereich 0,5-6bar, max 25bar, Messing-verchromt, mit Manometeranschluss 1/4", Zulassungen: DVGW, SVGW, WRAS, ACS
	3	Druckminderer, Anschluss 1" AG, Einstellbereich 0,5-6bar, max 25bar, Messing-verchromt, mit Manometeranschluss 1/4", Zulassungen: DVGW, SVGW, WRAS, ACS
	4	Druckminderer, Anschluss 1 1/4" AG, Einstellbereich 0,5-6bar, max 25bar, Messing-verchromt, mit Manometeranschluss 1/4", Zulassungen: DVGW, SVGW, WRAS, ACS

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Manometer, ø 50mm, Druckbereich 0 bis 4bar, Anschluss unten 1/4"
	2	Manometer, ø 50mm, Druckbereich 0 bis 4bar, Anschluss hinten 1/4"

Systemtrenner

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Systemtrenner Typ BA, Compact, AG 1/2", Norm EN 1717, Flüssigkeitskategorie 4, Nenndruck DN 10, Zulassungen: DVGW, SVGW, NF, ACS, WRAS, kiwa
	2	Systemtrenner Typ BA, AG 1/2", Norm EN 1717, Flüssigkeitskategorie 4, Nenndruck DN 10, Zulassungen: DVGW, SVGW, NF, ACS, WRAS, kiwa
	2	Systemtrenner Typ BA, AG 3/4", Norm EN 1717, Flüssigkeitskategorie 4, Nenndruck DN 10, Zulassungen: DVGW, SVGW, NF, ACS, WRAS, kiwa

Zulauffilter

Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Zulauffilter 1/2" L 58mm Rotguss Maschenweite 0,4mm
	2	Zulauffilter 3/4" L 70mm Rotguss Maschenweite 0,4mm
	3	Zulauffilter 1" L 90mm Rotguss Maschenweite 0,4mm

Ablaufschläuche

Abb.	Art.-Nr.	Nennweite	Endstück Durchmesser (mm)		Länge (mm)
			Innen	Außen	
1	508043	DN19	19/30	26/34	2000
2	530587	DN28	32	40	2000

Abb.	Art.-Nr.	Nennweite	Endstück Durchmesser (mm)		Länge (mm)
			Innen	Außen	
1	505081	DN25	31	40	1500
2	505082	DN25	48	58	1500

Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Endstück A Durchmesser (mm)		Endstück B Durchmesser (mm)		Länge (mm)
			Innen	Außen	Innen	Außen	
1	530570	DN21	21	25	20/29	27/35	2000
2	530631	DN21	21	25	20/29	27/35	2500
3	530632	DN21	21	25	20/29	27/35	3500

Pos.	Art.-Nr.	Nennweite	Endstück A Durchmesser (mm)		Endstück B Durchmesser (mm)		Länge (mm)
			Innen	Außen	Innen	Außen	
1	530640	DN21	21	27	29	35	750-2000
2	530612	DN21	21	27	29	35	1350-4000

Abb.	Art.-Nr.	Nennweite	Endstück gerade Durchmesser (mm)		Endstück gebogen Durchmesser (mm)		Länge (mm)
			Innen	Außen	Innen	Außen	
1	530064	DN19	19/23/40	24/28/46	22	26	1500

Abb.		Art.-Nr.	Nennweite	Endstück A		Endstück B		Länge (mm)
				Durchmesser (mm)		Durchmesser (mm)		
				Innen	Außen	Innen	Außen	
1		507329	DN19	19	24	21	28	1500
2		501136	DN19	19	24	21	28	2500
3		518219	DN19	19	27	21	28	630
4		518518	DN19	21	27	29	35	1500
5		524257	DN19	21	27	29	34	1700
6		511205	DN19	23	29	29	35	1500
7		504253	DN21	35	40	40	46	1600
8		507207	DN24	24	28	24	28	1500
9		513051	DN24	24	28	24	28	2000
10		530608	DN24	24	28	28	35	1500
11		530607	DN24	24	28	28	35	2500
12		507211	DN26	33	40	32	40	1500
13		530573	DN31	31	35	40	46	1500
14		530574	DN31	31	35	40	46	2000
15		530575	DN31	36	40	40	46	1000

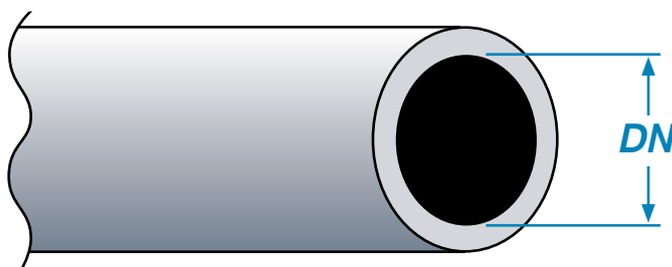
Abb.		Art.-Nr.	Nennweite	Endstück gerade		Endstück gebogen		Länge (mm)
				Durchmesser (mm)		Durchmesser (mm)		
				Innen	Außen	Innen	Außen	
1		530722	DN19	19	24	21	27	180
2		506207	DN19	19	24	21	27	1500
3		505084	DN19	21	26	21	27	2000
4		530613	DN19	21	27	21	27	3000
5		530571	DN24	24	29	29	35	1500
6		530572	DN24	24	29	29	35	2000
7		519272	DN24	32	35	40	46	1500
8		530069	DN24	32	35	40	46	2000
9		506208	DN25	25	30	40	46	1500
10		518103	DN32	32	35	50	58	2000

	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	504291	Ablaufschlauch für Spülmaschinen, außen ø 27mm, D1 ø 29mm, D2 ø 22mm, mit Abzweig gewinkelt, L 2200/80mm

	Ablaufschlauch, drahtverstärkt				
	Pos.	Art.-Nr.	VPE	Nennweite	Außendurchmesser (mm)
	1	520679	5m	DN12	18
	2	520034	30m	DN12	18
	3	520686	5m	DN14	20
	4	520035	30m	DN14	20
	5	520072	5m	DN16	21
	6	520036	30m	DN16	21
	7	520687	5m	DN18	25
	8	520037	30m	DN18	25
	9	520688	5m	DN20	27
10	520038	30m	DN20	27	

Durchmesserangaben von Schläuchen:

DN = Nennweite (= Innendurchmesser gerundet)



Abläufe

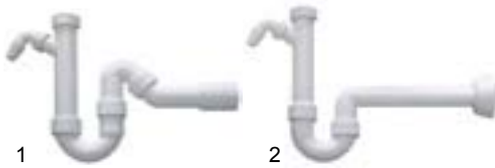
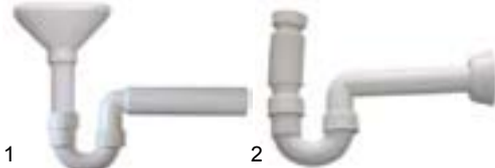
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", ø 40mm, Auslauf ø 50mm, mit 60° Abzweig 1" einschließlich 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm
	2	Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", ø 40mm, Auslauf ø 40mm, mit 60° Abzweig 1" einschließlich 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm
	2	Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", ø 40mm, Auslauf ø 50mm, mit 60° Abzweig 1" einschließlich 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Trichterablauf mit Siphon in PP weiß ø 40mm, Auslauf ø 50mm
	2	Ablauf mit flexiblen Zwischenstück und Siphon in PP weiß 1 1/2", ø 40mm, Auslauf ø 40mm

Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	515011	Ablauf mit platzsparendem Siphon in PP weiß 1 1/2", Auslauf ø 40mm mit Überwurfmutter

Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	515004	Doppelter Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", Ablaufabstand max: 630mm, ø 40mm, Auslauf ø 40mm, mit einer 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm, Universal-Anschlussverschraubung: 1" Aussengewinde/Tülle ø 23mm/ ø 19mm und Blindstopfen
2	515005	Doppelter Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", Ablaufabstand max: 630mm, ø 40mm, Auslauf ø 50mm, mit einer 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm, Universal-Anschlussverschraubung: 1" Aussengewinde/Tülle ø 23mm/ ø 19mm und Blindstopfen

Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	515002	Doppelter Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", Ablaufabstand max: 630mm, ø 40mm, Auslauf ø 40mm, mit einer 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm
2	515003	Doppelter Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", Ablaufabstand max: 630mm, ø 40mm, Auslauf ø 50mm, mit einer 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Doppelter Ablauf mit Flaschensiphon in PP weiß 1 1/2", Ablaufabstand max: 500mm, ø 40mm, Auslauf ø 40mm
	2	515120

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	Spülbecken Ablaufgarnitur, mit Ablaufventil 1 1/2" in PP weiß, verchromtem Ablaufsieb, Verschlussstopfen, Überlauf mit flexiblem, ausziehbarem Verbindungsschlauch	
	2	515110	Ablauf- Zwischenstück in PP weiß, 1 1/2" ø 40mm, Länge 300mm, mit 90° Abzweig 1 1/2", Blindstopfen und Universal- Anschlussverschraubung: 1" Aussengewinde / Tülle ø 23mm / ø 19mm
	3	515032	Trichterablauf, Auslauf ø 40mm

Ablauf-Zubehör

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515014	Ablauf-Zwischenstück in PP weiß, 1 1/2" ø 40mm, Länge 80mm, mit 90° Abzweig 1 1/2" und Universal-Anschlussverschraubung: 1" Aussengewinde/Tülle ø 23mm/ø 19mm
	2	515012	Ablauf-Zwischenstück in PP weiß, 1 1/2" ø 40mm, Länge 200mm, mit 60° Abzweig 1" einschließlich 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm
	3	515013	Ablauf-Zwischenstück 1 1/2" ø 40mm, Länge 160mm, mit zwei Abzweig-Schlauchtüllen 60° ø 23mm
	4	515123	Ablauf-Zwischenstück in PP weiß, 1 1/2" ø 40mm, Länge 200mm, mit zwei 60° Abzweigen 1" einschließlich zwei 90° Winkelverschraubungen mit Schlauchtülle ø 23mm

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	520045	Winkelverschraubung in PP weiß, zweifach 45° mit Schlauchtülle ø 20mm
	2	520044	Winkelverschraubung in PP weiß, 120° mit Schlauchtülle ø 20mm

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515102	Ablauf-Reduzierung 1" Außengewinde, 1 1/4" Innengewinde
	1	515103	Ablauf-Reduzierung 1 1/4" Außengewinde, 1 1/2" Innengewinde
	2	515101	Ablauf-Reduzierung 1 1/4" Außengewinde, 1" Innengewinde
	2	515104	Ablauf-Reduzierung 1 1/2" Außengewinde - 2" Innengewinde

Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515038	Ablauf-Reduzierung 1" Außengewinde, 1 1/4" Innengewinde, Messing verchromt
	2	515039	Ablauf-Reduzierung 1 1/4" Außengewinde, 1 1/2" Innengewinde, Messing verchromt

Anschlussstücke/-bögen

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515097	Anschlussstück für Ablaufventil 1 1/4", 32mm, Auslauf 32mm
	2	515099	Anschlussstück für Ablaufventil 1 1/4", 32mm, Auslauf 40mm
	3	515100	Anschlussstück für Ablaufventil 1 1/2", 40mm, Auslauf 40mm

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515093	Anschlussbogen für Ablaufventil 1 1/4", 32mm, Auslauf 32mm
	1	515094	Anschlussbogen für Ablaufventil 1 1/2", 40mm, Auslauf 40mm
	2	515036	Anschlussbogen für Ablaufventil 1 1/4", 32mm, Auslauf 40mm
	2	515037	Anschlussbogen für Ablaufventil 1 1/2", 40mm, Auslauf 40mm
	3	515095	Anschlussbogen für Ablaufventil 1 1/4", 32mm, Auslauf 50mm
	3	515096	Anschlussbogen für Ablaufventil 1 1/2", 40mm, Auslauf 50mm

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515033	Anschlussbogen für Ablaufventil im Messing 1", 26mm, Auslauf 26mm
	2	515034	Anschlussbogen für Ablaufventil im Messing 1 1/4", 32mm, Auslauf 32mm
	3	515035	Anschlussbogen für Ablaufventil im Messing 1 1/2", 38mm, Auslauf 38mm

Gummimuffen

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
	1	515085	Gummimuffe für HT-Rohr, innen ø 20-32mm, außen ø 40mm
	2	515084	Gummimuffe für HT-Rohr, innen ø 25-32mm, außen ø 50mm
	3	515083	Gummimuffe für HT-Rohr, innen ø 40 mm, außen ø 50mm

Ventile

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	540041	Kombieckventil Eingang 1/2", Ausgänge: 3/8"-10mm - 3/4"

	Pos.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	543270	Nebenanschlussventil rechts, Eingang 3/4" Ausgang: 1/2"

Dicht-/Prüfmittel

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	890100	PTFE-Band, Rolle Länge 12m, Breite 12 mm, 60g/m ² , -200 bis +260°C temperaturbeständig, Zulassung DVGW KTW
 2	890012	PTFE-Band, Rolle Länge 12m, Breite 12 mm, 100g/m ² , -200 bis +260°C temperaturbeständig, Zulassung DVGW KTW
 3	890013	PTFE-Band, "Golden Band" Länge 13,3m Breite 12,7mm 142g/m ² , -240°C bis +260°C temperaturbeständig, Zulassung DVGW KTW

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	890162	Gewindedichtfaden LOCTITE 55, PTFE, Spender, Länge 50m, -55 bis +149°C Zulassung DVGW/KTW/WRG
 2	890109	Gewindedichtfaden Fermit, PTFE, Dose, Länge 175m, -200 bis +240°C Zulassung DVGW/KTW/WRAS

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	890081	Dichtungsmasse Hochdruck-Fermit 500g Dose für Metallgewindeverbindungen
 2	890082	Dichtungsmasse Plastik-Fermit zähelastisch, knetbar 500g Dose
 3	890083	Dichtungsmasse Plastik-Fermit temperaturbeständig, elastisch 250g Dose

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	890135	Gewindedichtung LOCTITE 511 niedrigfeste Rohrgewindedichtung, bis max 3", -50°C bis +150°C, Tube 50ml, DVGW freigegeben
 2	890098	Gewindedichtung LOCTITE 5331 elastisch Tube 100ml geeignet für Kunststoff Zulassung DIN-DVGW

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	890097	Gewindedichtung LOCTITE 577 mittelfeste Rohrgewindedichtung, bis max 3", -50°C bis +150°C, Flasche 50ml, DVGW freigegeben
 2	890058	Gewindedichtung LOCTITE 511 niedrigfeste Rohrgewindedichtung, bis max 3", -50°C bis +150°C, Flasche 50ml, DVGW freigegeben
 3	890128	Gewindedichtung LOCTITE 542 mittelfeste Gewindedichtung, bis max 3/4", -50°C bis +150°C, Flasche 50ml, DVGW freigegeben

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	890030	Lecksuchspray, 400mm Dose

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
 1	800008	Druckmessgerät -200 bis +200mbar Typ PeakTech 5150, Differenzdruck Messeinheit mbar, kPa, MPa, mmHg, PSI

BESTELLSCHEIN



Fax:  +49 (0)8142 6522-649

Fax:  +41 (0)62 797 25 07

Firma/Adresse
Firmenstempel

.....
Name des Bearbeiters

.....
Kundennummer

.....
Ihre Auftragsnummer/Kommission

.....
Lieferadresse (falls sie von der Rechnungsadresse abweicht)

Pos.	Art.-Nr.	Menge	Beschreibung
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			

Es gelten unsere Geschäftsbedingungen, die Sie auf unseren jeweiligen Websites einsehen können.
Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Fax-Bestellungen nicht bestätigen können.

Ort/Datum: Unterschrift:

Member of the GEV GROUP