

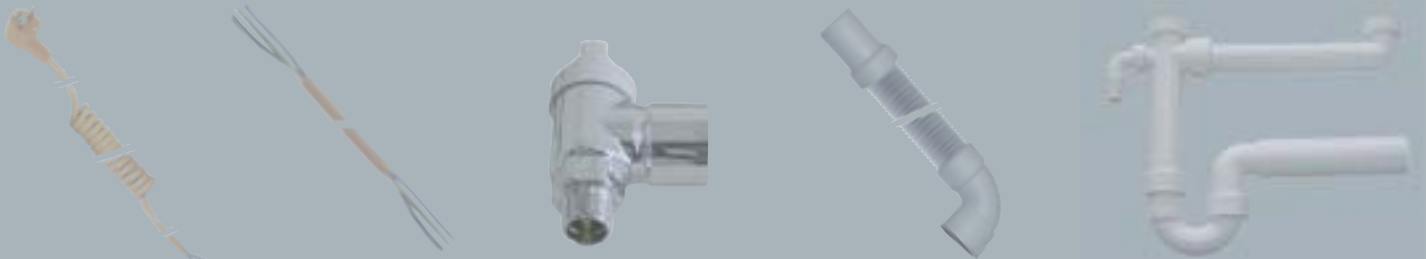
Anschlussmaterialien

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

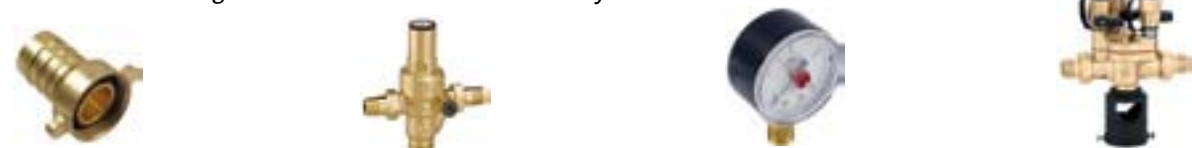


WASSER - Seite 20

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 


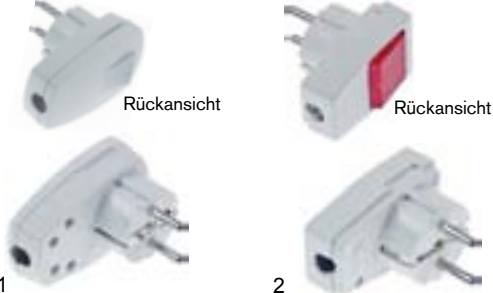




Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Schuko-Stecker, PVC, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E
	2	Schuko-Kupplung, PVC, gerade, 16A/230V, 3-polig, 2P+E


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



   1	 2	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



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


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

   1	 2	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



   1	 2	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



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

  1	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>1</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	551172 25m	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x1,5mm ²	
	1	551143 50m		
	1	551171 25m	Gummi-Kabel, H07RNF, 3x2,5mm ²	
	1	551144 50m		
	2	551189 10m	Gummi-Kabel, H07RNF, 5x2,5mm ²	
	2	551170 25m		
	2	551145 50m		
	3	551211 10m		
	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		551146 50m		
	4	551151 10m	Gummi-Kabel, H07RNF, 5x6,0mm ²	
	4	551149 25m		
	4	551147 50m		
	4	551147 50m		






Abb.	Art.-Nr.	VPE	Beschreibung	
	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	551190 10m	PUR-Kabel, H07BQF, 5x2,5mm ²	
	2	551165 25m		
	2	551164 50m		
	3	551167 10m		
	3	551166 25m	PUR-Kabel, H07BQF, 3x4,0mm ²	
	3	551163 50m		
	4	551158 10m		
	4	551157 25m	PUR-Kabel, H07BQF, 5x4,0mm ²	
	4	551154 50m		
	4	551160 10m		
	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		
	1	2	550066 25m	Silikon-Kabel, SIHF, 5x1,5mm ²
		2	570066 100m	
	2	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)

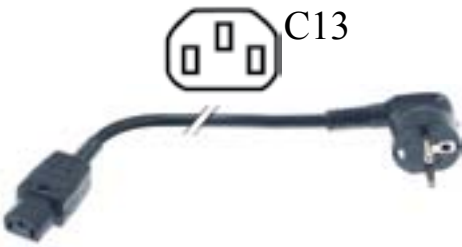
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550072	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)

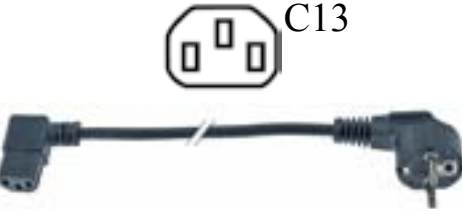
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550101	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker, gewinkelt, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)
2	550071	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker, gewinkelt, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)

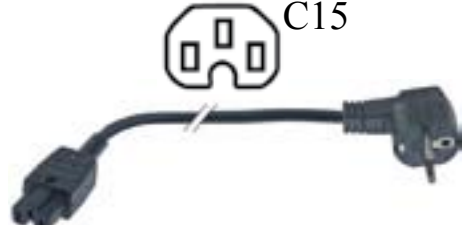
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
1	550555	PUR-Spiralkabel, H07BQF, 3x1,5mm ² , mit Stecker, gerade, 500mm, (Dehnungsverhältnis 1:5)


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) 

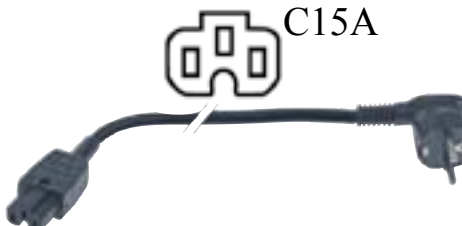
Geräte-Zuleitungen

 <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

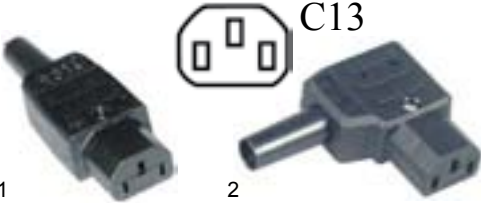
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	550242	Kaltgeräte-Steckdose, C13, gerade, 10A/250V, T70
	2	550699	Kaltgeräte-Steckdose, C13, gewinkelt, 10A/250V, T70


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


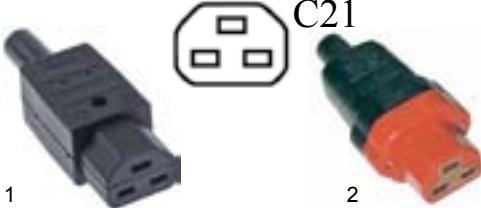
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung	
 <p>1 2</p>	1	550243	Heißgeräte-Steckdose, C15A, gerade, 10A/250V, T155
	2	550703	Heißgeräte-Steckdose, C15A, gewinkelt, 10A/250V, T155

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

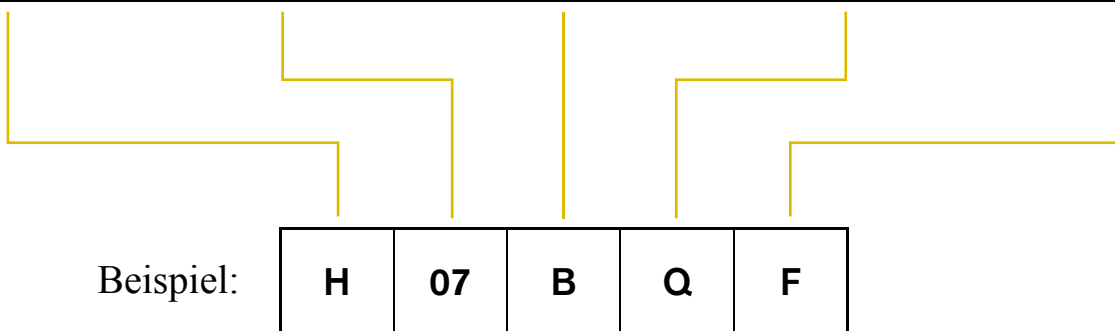
	Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	550706	Warmgeräte-Stecker, C16, Schraubanschluss, 10A/250V, T120
	2	550707	Warmgeräte-Stecker, C16, Faston 6,3mm, 10A/250V, T120
3	550872	Warmgeräte-Stecker, C16, Faston 6,3mm, 10A/250V, T120	

	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





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-Gasschlauchleitung, DN25 1"AG x 1" IG, 500mm, mit DIN-DVGW Zulassung
	2	250080	Hydra-Gasschlauchleitung, 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 Absperrvorrichtung TAE und Schlauchbruchsicherung SBS für Gewerbeanlagen in Gebäuden. 50mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN
	2	250045	Niederdruckregler mit Sicherheitsabsperrentil 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 Absperrvorrichtung TAE und Schlauchbruchsicherung, SBS für Gewerbeanlagen in Gebäuden, 30mbar, 1,5kg/h, Eingang KLF (Kleinfflasche), Ausgang G1/4 LH-KN 

Küchenabsicherung




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.



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

Differenzdruckwächter Dungs mit einstellbarem Messbereich. Set bestehend aus: Druckwächter, Befestigungsplatte, 2 Schlauchanschlüsse, 2 Verlängerungsrohre, 2m Anschlußschlauch und DVGW Zulassung.



Abb.	Art.-Nr.	Messbereich	Schaltdifferenz	max. Betriebs-Überdruck	Anschlüsse
1	541909	20-300Pa (0,2-3mbar)	<= 20Pa (0,2mbar)	10kPa (100mbar)	ø 4,5mm

Gas-Magnetventile

Gas-Magnetventil schnell öffnend, schnell schließend, mit Hauptgasmengeneinstellung und DVGW Zulassung.

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


Gas-Magnetventil schnell öffnend, schnell schließend, mit kiwa Zulassung.


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	
	520570	DN8	3/8"	2000	
2	520563	DN10	1/2"	1000	
	520564	DN10	1/2"	1500	
3	520636	DN10	1/2"	2000	
	520565	DN10	1/2"	2500	
4	520005	DN10	3/4"	1500	
	520006	DN10	3/4"	2500	
5	520629	DN12	3/4"	1000	
	520008	DN12	3/4"	1500	
	520628	DN12	3/4"	2000	
4	520009	DN12	3/4"	2500	
5	520004	DN15	3/4"	1500	
5	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.		Ablaufschlauch mit zwei geraden Endstücken							
		Art.-Nr.	Nennweite	Endstück A Durchmesser (mm)		Endstück B Durchmesser (mm)		Länge (mm)	
				Innen	Außen	Innen	Außen		
1		1	507329	DN19	19	24	21	28	1500
2		1	501136	DN19	19	24	21	28	2500
		2	518219	DN19	19	27	21	28	630
3		2	518518	DN19	21	27	29	35	1500
		2	524257	DN19	21	27	29	34	1700
4		2	511205	DN19	23	29	29	35	1500
		3	504253	DN21	35	40	40	46	1600
5		4	507207	DN24	24	28	24	28	1500
		4	513051	DN24	24	28	24	28	2000
6		5	530608	DN24	24	28	28	35	1500
		5	530607	DN24	24	28	28	35	2500
7		6	507211	DN26	33	40	32	40	1500
		7	530573	DN31	31	35	40	46	1500
8		7	530574	DN31	31	35	40	46	2000
		8	530575	DN31	36	40	40	46	1000

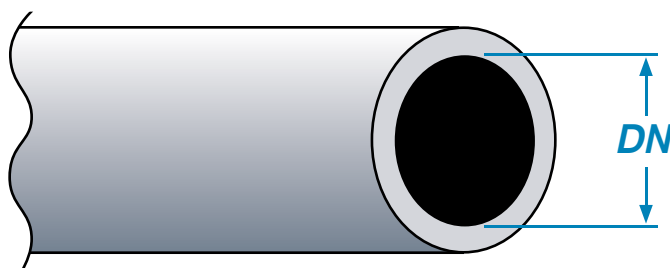
Abb.		Ablaufschlauch mit zwei Endstücken gerade – gebogen							
		Art.-Nr.	Nennweite	Endstück gerade Durchmesser (mm)		Endstück gebogen Durchmesser (mm)		Länge (mm)	
				Innen	Außen	Innen	Außen		
1		1	530722	DN19	19	24	21	27	180
2		1	506207	DN19	19	24	21	27	1500
		1	505084	DN19	21	26	21	27	2000
3		1	530613	DN19	21	27	21	27	3000
		2	530571	DN24	24	29	29	35	1500
4		2	530572	DN24	24	29	29	35	2000
		3	519272	DN24	32	35	40	46	1500
5		3	530069	DN24	32	35	40	46	2000
		4	506208	DN25	25	30	40	46	1500
		5	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


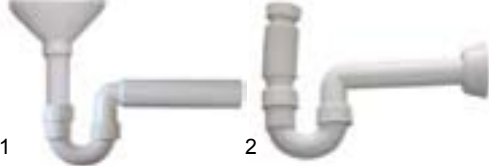
Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", ø 40mm, Auslauf ø 50mm, mit 60° Abzweig 1" einschließlich 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle ø 23mm
	2	Ablauf mit Siphon in PP weiß 1 1/2", ø 40mm, Auslauf ø 40mm, mit 60° Abzweig 1" einschließlich 90° Winkelverschraubung mit Schlauchtülle 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	PTFE-Band, Rolle Länge 12m, Breite 12 mm, 60g/m ² , -200 bis +260°C temperaturbeständig, Zulassung DVGW KTW
	2	PTFE-Band, Rolle Länge 12m, Breite 12 mm, 100g/m ² , -200 bis +260°C temperaturbeständig, Zulassung DVGW KTW
	3	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	Gewindedichtfaden LOCTITE 55, PTFE, Spender, Länge 50m, -55 bis +149°C Zulassung DVGW/KTW/WRG
	2	Gewindedichtfaden Fermit, PTFE, Dose, Länge 175m, -200 bis +240°C Zulassung DVGW/KTW/WRAS


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


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


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





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

Abb.	Art.-Nr.	Beschreibung
	1	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: