



Gartenspritze, schwere Ausführung, mit Geka-Kupplung, Messing blank
Arrosage de jardin, exécution lourde, avec raccord GEKA, laiton poli

Grösse/Grandeur	1/2"
Art.-Nr.	58015.004.2



Geka-Ersatzdichtung/ Joint de rechange GEKA

Art.-Nr. 01017.xxx.0	001	003
	Perbunan	Viton
EAN-Nr. 4042816-	393798	393804



Geka-Saug- und Hochdruckschraubkupplung, Schlauchstück, Messing blank
Raccord vissé GEKA pour haute pression, tuyau, laiton poli

Art.-Nr. 01017.xxx.2	004	006	010	012	
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm		13	19	25	32
Zoll	1/2	3/4	1	1 1/4	
EAN-Nr. 4042816-	393811	393828	393835	393842	



Geka-Saug- und Hochdruckschraubkupplung, Gewindestück, Messing blank
Raccord vissé GEKA pour haute pression, douille filetée, laiton poli

Art.-Nr. 27006.xxx.2	006	010	
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm		13	19
Aussengewinde/Mal		3/4	1
EAN-Nr. 4042816-	393859	393866	



Gartenspritze/ Jet d'arrosage

mit Vaterstück/avec mal	Artikel-Nummer
avec mal	No. article
3/4"	58025.006.2



Schlauchspritze, Messing blank/ Tuyau d'arrosage

Schlauchgrösse	Zoll	Artikel-Nummer
Dimensions du tuyau		No. article
16 mm	5/8"	58055.005.2



Schlauchschnelle, 9 mm Bandbreite, rostfreier Chromnickelstahl
Colliers de serrage, bande 9 mm, acier chrome-nickel

Art.-Nr. 57036.xxx.0	003	004	005	006	010	012	014	016	020	024
Schlauchgrösse Zoll/Dimensions du tuyau pouces	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	1 3/4"	2"	2 1/2"
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm	8-16	12-20	16-25	20-32	25-40	32-50	40-60	50-70	60-80	70-90

Schlauch-Raccords / Raccords pour tuyaux



Standrohrverschraubung, flachdichtend mit AG, Messing blank Raccord à visser pour tuyau, mâle, à joint plat, laiton poli

Art.-Nr. 55007.xxx.2	004	006	010	012	014	020
Aussengewinde/Filetage mâle	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm	13	19	25	32	38	50
Schlauchgrösse Zoll/Dimensions du tuyau pouces	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



Schlauchverschraubung, flachdichtend, mit 6-kt. Flügelmutter, Messing blank Raccord à visser pour tuyau, à joint plat, écrou à ailettes, laiton poli

Art.-Nr. 55026.xxx.2	003	104	004	005	106	236	237	006	007	110
Innengewinde/Filetage femelle	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	1"	1"
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm	10	13	13	16	19	13	16	19	22	25
Schlauchgrösse Zoll/Dimensions du tuyau pouces	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"	3/4"	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"	1"
SW	24	24	30	30	29	37	37	37	37	37

Art.-Nr. 55026.xxx.2	245	010	112	012	114
Innengewinde/Filetage femelle	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm	19	25	32	32	38
Schlauchgrösse Zoll/Dimensions du tuyau pouces	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"
SW	46	46	46	53	53



Halbe Schlauchverschraubung, flachdichtend mit 6-kt. Mutter, Messing blank Demi raccord à visser pour tuyau, à joint plat, écrou 6 pans, laiton poli

Art.-Nr. 55026.xxx.2	103	210	003	104	004
Innengewinde/Filetage femelle	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"
Schlauchgrösse mm/Dimensions du tuyau mm	10	13	10	13	13
Schlauchgrösse Zoll/Dimensions du tuyau pouces	3/8"	1/2"	3/8"	1/2"	1/2"
SW	—	—	23	23	30

Schlauchtüllen aus Messing / Douilles pour tuyaux en laiton



71002

Schlauchtüllen mit Innengewinde/Douille pour tuyau, femelle

Grösse "/Dimension"	3/8 x 6	3/8 x 8	3/8 x 10	1/4 x 8	1/4 x 10	1/4 x 12	3/8 x 8	3/8 x 10	3/8 x 12	3/8 x 13	3/8 x 14	3/8 x 15
---------------------	---------	---------	----------	---------	----------	----------	---------	----------	----------	----------	----------	----------

Grösse "/Dimension"	3/8 x 16	3/8 x 18	3/8 x 20	1/2 x 10	1/2 x 12	1/2 x 13	1/2 x 14	1/2 x 15	1/2 x 16	1/2 x 18	1/2 x 20	3/4 x 16
---------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



71001

Schlauchtüllen mit Aussengewinde/Douille pour tuyau, mâle

Grösse "/Dimension"	1/2 x 18	1/2 x 19	1/2 x 20	3/4 x 16	3/4 x 19	3/4 x 20	3/4 x 25	3/4 x 27	3/4 x 30	1 x 13	1 x 19	1 x 20
---------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	--------	--------	--------

Grösse "/Dimension"	1 x 22	1 x 25	1 x 27	1 x 30	1 x 32	1 x 33	1 x 34	1 x 35	1 1/4 x 25	1 1/4 x 27	1 1/4 x 30	1 1/4 x 32
---------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	------------	------------	------------	------------

Grösse "/Dimension"	1 1/4 x 33	1 1/4 x 34	1 1/4 x 35	1 1/4 x 38	1 1/4 x 39	1 1/4 x 40	1 1/4 x 45	1 1/2 x 32	1 1/2 x 35	1 1/2 x 38	1 1/2 x 39	1 1/2 x 40
---------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Grösse "/Dimension"	1 1/2 x 41	1 1/2 x 45	1 1/2 x 50	1 1/2 x 51	2 x 38	2 x 45	2 x 50	2 x 51	2 x 55	2 x 60	2 1/2 x 60	2 1/2 x 62
---------------------	------------	------------	------------	------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	------------	------------

Grösse "/Dimension"	2 1/2 x 63	2 1/2 x 64	2 1/2 x 65	2 1/2 x 70	2 1/2 x 75	3 x 70	3 x 75	3 x 76	3 x 80	3 x 90	4 x 95	4 x 100
---------------------	------------	------------	------------	------------	------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------

Grösse "/Dimension"	3/8 x 6	3/8 x 8	3/8 x 10	1/4 x 6	1/4 x 8	1/4 x 10	1/4 x 12	1/4 x 13	3/8 x 6	3/8 x 8	3/8 x 10	3/8 x 12
---------------------	---------	---------	----------	---------	---------	----------	----------	----------	---------	---------	----------	----------

Grösse "/Dimension"	3/8 x 13	3/8 x 14	3/8 x 15	3/8 x 16	3/8 x 18	3/8 x 20	1/2 x 6	1/2 x 8	1/2 x 10	1/2 x 12	1/2 x 13	1/2 x 14
---------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	----------	----------	----------	----------

Grösse "/Dimension"	1/2 x 15	1/2 x 16	1/2 x 21	3/4 x 13	3/4 x 14	3/4 x 18
---------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Edelstahlverschraubungen / Raccords en acier inoxydable

Technische Daten für alle nachfolgenden Standardausführungen, wenn nicht anders angegeben:

Nenndruck: PN 16

Werkstoff: Edelstahl 1.4408 / 1.4571

Les données techniques suivantes sont valables pour toutes les exécutions sauf avis contraire:

Pression nominale: PN 16

Matériau: Acier inoxydable 1.4408 / 1.4571



Doppelnippel, konisch / Mamelon double, conique

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG11xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Doppelnippel, konisch / Mamelon double, conique

Grösse G / Grandeur G	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4			
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3			
Art. FG12xxxx	2120	2220	2221	2321	2322	2423	2523	2524	2625	2726	2827	2928	3029	3130



Rohrdoppelnippel / Mamelon double de tuyau

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	3	4
Länge mm / Longueur	40	40	40	60	60	60	80	80	100	100				
Art. FG61xxxx	4020	4021	4022	6023	6024	6025	8026	8027	1028	1029				



Rohrnippel / Mamelon de tuyau

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	3	4
Art. FG62xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28					



Muffe, gegossen / Manchon, coulé

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG13xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Muffe, reduziert, gegossen / Manchon, réduit, coulé

Grösse G / Grandeur G	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4		
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3		
Art. FG14xxxx	2120	2221	2321	2322	2423	2523	2524	2625	2726	2827	2928	3029	3130



Muffe, bearbeitet / Manchon, traité

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG15xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Muffe, kurz, bearbeitet / Manchon, court, traité

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG17xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Reduzierstück / Pièce de réduction

Grösse G / Grandeur G	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4		
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3		
Art. FG18xxxx	2120	2221	2321	2322	2423	2523	2524	2625	2726	2827	2928	3029	3130



Anschweissnippel / Mamelon soudable

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3
Länge mm / Longueur	30	30	30	35	40	40	50	50	50	50	70
Art. FG19xxxx	3020	3021	3022	3523	4024	4025	5026	5027	5028	6029	7030

Edelstahlverschraubungen / Raccords en acier inoxydable



Winkel 90°, innen-innen / Angle 90°, femelle-femelle

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG20xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Winkel 45°, innen-innen / Angle 45°, femelle-femelle

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG21xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Winkel 90°, innen-aussen / Angle 90°, femelle-mâle

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG23xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



T-Stück / Pièce T

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG24xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Kreuzstück / Raccord en croix

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG26xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Schlauchtülle / Bec de tuyau

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Schlauch-x mm / x du tuyau mm		08	10	13	20	26	33	39	52			
Art. FG30xxxx		2108	2210	2313	2420	2526	2633	2739	2852			



Stopfen, Vierkant / Bouchon, carré

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG31xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Stopfen, Sechskant / Bouchon, hexagonal

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG32xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Kappe, Sechskant / Calotte, hexagonale

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG33xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Kappe, rund / Calotte, ronde

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG34xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Sechskantmutter / Écrou à six pans

Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Art. FG35xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



Verschraubung, innen-innen, konisch dichtend / Raccord femelle/femelle, avec joint conique													
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG40xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Verschraubung, innen-aussen, konisch dichtend / Raccord mâle/femelle, avec joint conique													
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG41xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Verschraubung, innen-innen, flachdichtend / Raccord femelle/femelle, avec joint plat													
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG42xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Verschraubung, innen-aussen, flachdichtend (PTFE) / Raccord mâle/femelle, avec joint plat (PTFE)													
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG43xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Anschweisverschraubung, konisch dichtend / Raccord à souder, avec filetage, avec joint conique													
Anschweisende DN/ Fin de soudure DN	6	8	10	15	20	25	32	40	50	5	80	100	
Art. FG48xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Anschweis-Gewindeverschraubung, konisch dichtend / Raccord à souder, avec filetage, avec joint conique													
Anschweisende DN/ Fin de soudure DN	6	8	10	15	20	25	32	40	50	5	80	100	
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG49xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Anschweisverschraubung, flachdichtend (PTFE) / Raccord à souder, avec joint plat (PTFE)													
Anschweisende DN/ Fin de soudure DN	6	8	10	15	20	25	32	40	50	5	80	100	
Art. FG50xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Anschweis-Gewindeverschraubung, flachdichtend (PTFE) / Raccord à souder, avec filetage, avec joint plat (PTFE)													
Anschweisende DN/ Fin de soudure DN	6	8	10	15	20	25	32	40	50	5	80	100	
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG51xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Anschweis-Gewindeverschraubung, konisch dichtend / Raccord à souder, avec filetage, avec joint conique													
Anschweisende DN/ Fin de soudure DN	6	8	10	15	20	25	32	40	50	5	80	100	
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG52xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	



Anschweis-Gewindeverschraubung, flachdichtend (PTFE) / Raccord à souder, avec filetage, avec joint plat (PTFE)													
Anschweisende DN/ Fin de soudure DN	6	8	10	15	20	25	32	40	50	5	80	100	
Grösse G / Grandeur G	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
Art. FG53xx	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

Anschlussfittings/Raccords



Gegenschraubteil IG (flachdichtend) in MS 58/Manchon à visser femelle, (joint plat) en Lt 58

Ausführung/Exécution	DN 12	DN 16	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40
Grösse/Grandeur	½" AG x ¾" IG	¾" AG x 1" IG	1" AG x 1¼" IG	1¼" AG x 1" IG	1½" AG x 1¼" IG	2" AG x 1½" IG
Art.-Nr.	67550	90652.1	90652.2	90652.3	90652.4	90652.6



Gegenschraubteil AG (Flachdichtend) in MS 58/Manchon à visser mâle, (joint plat) en Lt 58

Ausführung/Exécution	DN 12	DN 16	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40
Grösse/Grandeur	½" AG x ¾" IG	¾" AG x 1" IG	1" AG x 1¼" IG	1¼" AG x 1" IG	1½" AG x 1¼" IG	2" AG x 1½" IG
Art.-Nr.	90251.8	90651.1	90651.2	90651.3	90651.4	90651.6

Muttern in MS/Ecrou en laiton



Ausführung/Exécution	DN 12	DN 16	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40
Grösse/Grandeur	½" IG	¾" IG	1" IG	1¼" IG	1½" IG	2" IG
Art.-Nr.	43.511 MS	43520 MS	43.530 MS	43.540 MS	43.550 MS	46.560 MS



Doppelnippel (flachdichtend) in MS 58/Mamelon double (joint plat) en Lt 58

Ausführung/Exécution	DN 12	DN 16	DN 20	DN 25	DN 32
Grösse/Grandeur	½" IG	¾" IG	1" IG	1¼" IG	1½" IG
Art.-Nr.	43.66123.1	43.66124 D	43.66125 D	43.66126 D	43.66133 D



Löt-Übergang (flachdichtend) in MS 58/Mamelon à souder, (joint plat) en Lt 58

Ausführung/Exécution	DN 16	DN 20	DN 32	DN 32
Grösse/Grandeur	¾" x 18 mm	1" x 22 mm	1½" x 28 mm	1½" x 35 mm
Art.-Nr.	62418.02	62422.02	62428.02	62435.02



KLV-Übergang (flachdichtend) in MS 58/Mamelon, (joint plat) en Lt 58

Ausführung/Exécution	DN 12	DN 16	DN 20
Grösse/Grandeur	½" x 22 mm	¾" x 22 mm	1" x 22 mm
Art.-Nr.	G 29611.10 OP	G 29611.11 OP	G 29611.12 M

AG=Aussengewinde/Male IG=Innengewinde/Femelle