

Klauenkupplungen aus Pressmessing MS 58 und Zubehör für Wasser Forged brass (MS 58) claw couplings and accessories for water

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5003	10 mm 3/8"	55	46,5	87 g	10
5004	13 mm 1/2"	55	51	88 g	10
5005	16 mm 5/8"	55	51	94 g	10
5006	19 mm 3/4"	55	54,5	85 g	10
5007	25 mm 1"	55	62	100 g	10
5008	32 mm 1 1/4"	55	70	142 g	10
5009	38 mm 1 1/2"	55	79	191 g	10

Schlauchkupplungen

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Perbunan



Hose couplings

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Perbunan

Art.-Nr. Item No.	IG Fem. thr.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5101	G 1/4"	52	33	74 g	10
5102	G 3/8"	55	33,5	83 g	10
5103	G 1/2"	55	35	86 g	10
5105	G 3/4"	55	32	81 g	10
5107	G 1"	55	36	81 g	10
5108	G 1 1/4"	55	40	107 g	10
5109	G 1 1/2"	55	38	130 g	10

Innengewindekupplungen

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Perbunan



Female couplings

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Perbunan

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5201	G 1/4"	52	33	78 g	10
5202	G 3/8"	55	33,5	77 g	10
5203	G 1/2"	55	34	80 g	10
5204	G 3/4"	55	33	77 g	10
5205	G 1"	55	33	86 g	10
5206	G 1 1/4"	55	41	112 g	10
5207	G 1 1/2"	55	39	122 g	10

Außengewindekupplungen

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Perbunan



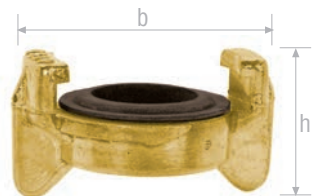
Male couplings

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Perbunan

Art.-Nr. Item No.	Ausführung Type	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5300	ohne Kette without chain	55	35	92 g	10

Verschlusskupplungen

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Perbunan



End coupling

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Perbunan






Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1608	37,5	22	12	6 g	50

Ersatzdichtung (NBR)

Spare gasket (NBR)



Klauenkupplungen aus Pressmessing MS 58 und Zubehör für Wasser Forged brass (MS 58) claw couplings and accessories for water

 <p>Schlauchkupplungen mit Nachstellring Nockenweite 40 mm Dichtung aus Perbunan</p> <p>Hose couplings with adjustment ring Distance between lugs 40 mm Gasket in Perbunan</p>	Art.-Nr.	SLW	b	h	St.Gew.	Verp.Einh.
	Item No.	Hose I.D.	mm	mm	Pc.weight	Pkg.quan.
	5304	13 mm 1/2"	57	74	203 g	1
	5306	19 mm 3/4"	57	78,5	213 g	1
	5307	25 mm 1"	57	80	271 g	1
5308	32 mm 1 1/4"	57	87	307 g	1	
	Auch erhältlich mit 3/4" AG und 1" AG Also available with 3/4" and 1" male thread					
 <p>Schlauchkupplungen 360° axial drehbar Nockenweite 40 mm Dichtung aus Perbunan</p> <p>Hose couplings 360° rotatable Distance between lugs 40 mm Gasket in Perbunan</p>	Art.-Nr.	SLW	b	h	St.Gew.	Verp.Einh.
	Item No.	Hose I.D.	mm	mm	Pc.weight	Pkg.quan.
	5364	13 mm 1/2"	57	63	118 g	1
	5366	19 mm 3/4"	57	68	119 g	1
	5367	25 mm 1"	57	77	127 g	1
 <p>Dreiwegestücke mit Innen- und Außengewinde für Wasserkupplungen</p> <p>Three-way distributor with female and male threads For water couplings</p>	Art.-Nr.	Eingang IG	Ausgang AG	b	h	St.Gew.
	Item No.	Inlet fem.thr.	Outlet male thr.	mm	mm	Pc.weight
	5209	G 3/4"	2 x G 3/4"	57	50	103 g
 <p>Dreiwegestücke mit aufgeschraubten Wasserkupplungen</p> <p>Three-way distributor complete with screwed-on water couplings</p>	Art.-Nr.	Eingang Inlet	Ausgang Outlet	b	h	St.Gew.
	Item No.			mm	mm	Pc.weight
	5208	1 x 5204	2 x 5105	109	103	334 g
 <p>Ersatzdichtung aus Perbunan für Schlauchkupplungen mit Nachstellring</p> <p>Spare gasket in Perbunan for hose couplings with adjustment ring</p>	Art.-Nr.	Øa/OD	Øi/ID	h	St.Gew.	Verp.Einh.
	Item No.	mm	mm	mm	Pc.weight	Pkg.quan.
	1613	34	20,5	7	4 g	50

Spritzdüsen und Auslaufventile aus Messing Brass hose nozzles and water taps

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5310	13 mm 1/2"	32	65	67 g	10
5311	19 mm 3/4"	36	65	104 g	10

Spritzdüsen mit drehbarem Kopf
für Vollstrahl, Brause, Sprühregen und Absperrung

Hose nozzles with adjustable head
Full jet, spray or shut-off



Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5315	13 mm 1/2"	18	64	40 g	10
5316	19 mm 3/4"	19	70	68 g	10

Spritzdüsen mit drehbarem Kopf
für Vollstrahl, Brause, Sprühregen ohne Absperrung

Hose nozzles with adjustable head
Full jet, spray, without shut-off



Art.-Nr. Item No.	Größe Size	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5320	1/2"	58	78	154 g	10
5321	3/4"	58	97	182 g	10
5322	1"	58	87	322 g	10

Spritzdüsen mit drehbarem Kopf
für Vollstrahl, Brause, Sprühregen und Absperrung mit Wasserkupplung Nockenweite 40 mm

Hose nozzles with adjustable head
Full jet, spray or shut-off with water coupling Distance between lugs 40 mm



Art.-Nr. Item No.	Eingang AG Inlet male thr.	Ausgang SLW Outlet hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
5350	G 1/2"	19 mm 3/4"	120	132	298 g	1
5351	G 3/4"	25 mm 1"	127	150	449 g	1

Auslaufventile mit Schlauchverschraubung
matt verchromt

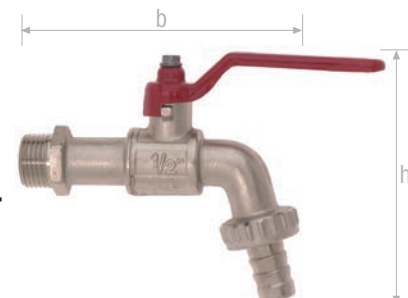
Water taps with hose connector
Matte chromium plated



Art.-Nr. Item No.	Eingang AG Inlet male thr.	Ausgang SLW Outlet hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
8704	G 1/2"	13 mm 1/2"	105	90	222 g	1
8706	G 3/4"	19 mm 3/4"	120	105	344 g	1

Kugel-Auslaufventile mit Schlauchverschraubung
verchromt
Dichtung Teflon

Ball water taps with hose connector
Chromium plated
Gasket Teflon



Auf der rechten Katalogseite sehen Sie unsere Programm-Neuheiten:

GEKA plus® - Schnellkupplungen aus Edelstahl *

Diese Ausführung stellt eine wichtige Ergänzung zu unseren Messing-Wasserkupplungen dar, denn mit den Kupplungen aus Chromstahl eröffnen sich dem Anwender viele weitere Einsatzgebiete.

Denn Chromstahl eignet sich hervorragend für eine Vielzahl von Medien. Darunter auch viele aggressive, mit denen zum Beispiel das NE-Metall Messing nicht oder nur bedingt in Berührung kommen darf.

Anwendung finden diese Kupplungen zum Beispiel in der chemischen Industrie, Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Pharmazie, im Bereich des Umweltschutzes u.v.m.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unser Verkaufsteam.

On the next page you can see our new products:

GEKA plus® - Quick-Connecting-Couplings in stainless steel *

This new type of coupling is a very important addition to our water couplings in brass because couplings in stainless steel will cover a very broad and professional range of applications.

Stainless steel * in general is highly suitable for many mediums including high aggressive materials, which should not or only in a very limited way come into contact with the usually used non-ferrous-metal brass.

These stainless steel couplings are mainly used for applications for example in the chemical, food and drink and pharmaceutical industries, in the area of environmental protection and many other areas.

For more detailed information please contact our sales department.

* Chromstahl ähnlich 1.4571 / Chromium steel similar to 1.4571

Klauenkupplungen aus Edelstahl und Zubehör für Wasser Stainless steel claw couplings and accessories for water

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
6004	13 mm 1/2"	53	50	90 g	1
6006	19 mm 3/4"	53	53	94 g	1
6007	25 mm 1"	53	57	119 g	1

Schlauchkupplungen "GEKA plus®"

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Viton



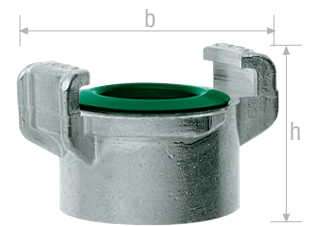
Hose couplings "GEKA plus®"

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Viton

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
6103	G 1/2"	53	31	88 g	1
6105	G 3/4"	53	32	89 g	1
6107	G 1"	53	32	93 g	1

Innengewindekupplungen "GEKA plus®"

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Viton



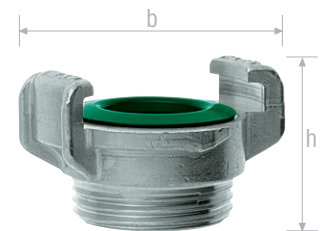
Female couplings "GEKA plus®"

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Viton

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
6203	G 1/2"	53	32	81 g	1
6204	G 3/4"	53	32	87 g	1
6205	G 1"	53	32	86 g	1

Außengewindekupplungen "GEKA plus®"

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Viton



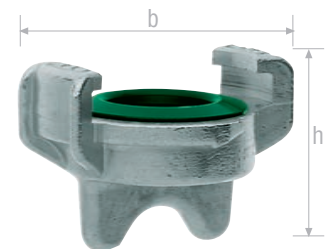
Male couplings "GEKA plus®"

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Viton

Art.-Nr. Item No.	Ausführung Type	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
6300	ohne Kette without chain	53	37	89 g	1

Verschlusskupplung "GEKA plus®"

Nockenweite 40 mm
Dichtung aus Viton



End coupling "GEKA plus®"

Distance between lugs 40 mm
Gasket in Viton

Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
6399	33	20	10,5	7 g	10

Ersatzdichtung aus Viton, grün "GEKA plus®"

Temperatur von -20°C bis 200°C



Viton gasket, green "GEKA plus®"

Temperature from -20°C to 200°C