

Klauenkupplungen aus Kugelgraphitguss, verzinkt Zinc-plated, modular graphite cast iron claw couplings



Schlauchkupplungen DIN 3483/3489*

mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Hose couplings DIN 3483/3489*

Double locking
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
701	6 mm 1/4"	62	68,5	149 g	10
702	8 mm 5/16"	62	67,5	153 g	10
703	10 mm 3/8"	62	74,5	130 g	10
704	13 mm 1/2"	62	77,5	167 g	10
705	15 mm 5/8"	62	82,5	171 g	10
706	19 mm 3/4"	62	73	153 g	10
707	25 mm 1"	62	70	179 g	10
708	32 mm 1 1/4"	62	90	248 g	10

* jedoch abweichender Werkstoff
material deviation



Schlauchkupplungen mit Sicherungsbund

mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Hose couplings with retaining collar

Double locking
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
801	13 mm 1/2"	62	76	154 g	10
802	15 mm 5/8"	62	76	146 g	10
803	19 mm 3/4"	62	85	174 g	10
804	25 mm 1"	62	85	236 g	10



Innengewindekupplungen DIN 3482/3489*

mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Female couplings DIN 3482/3489*

Double locking
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SW mm	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
901	G 1/4"	22	62	35	129 g	10
902	G 3/8"	22	62	35	125 g	10
903	G 1/2"	28	62	46	155 g	10
904	G 3/4"	32	62	40	138 g	10
905	G 1"	41	62	42	178 g	10
906	RD 32 x 1/8"	38	62	51	200 g	10
907	G 1 1/4"	49	62	57	313 g	10

* jedoch abweichender Werkstoff
material deviation

Klauenkupplungen aus Kugelgraphitguss, verzinkt Zinc-plated, modular graphite cast iron claw couplings

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	SW mm	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1001	G 1/4"	27	62	49	144 g	10
1002	G 3/8"	27	62	51	155 g	10
1003	G 1/2"	27	62	53	165 g	10
1004	G 3/4"	32	62	55	199 g	10
1005	G 1"	39	62	53	218 g	10
1006	G 1 1/4"	46	62	53	222 g	10

* jedoch abweichender Werkstoff
material deviation

Außengewindekupplungen DIN 3481/3489*

mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar



Male couplings DIN 3481/3489*

Double locking
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	Ausführung Type	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1101	ohne Kette without chain	62	43	130 g	10
1102	mit Kette with chain	62	43	145 g	10

* jedoch abweichender Werkstoff
material deviation

Verschlusskupplungen DIN 3484/3489*

mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar



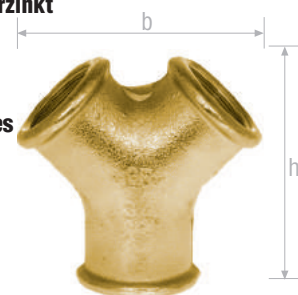
End couplings DIN 3484/3489*

Double locking
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1150	G 3/4"	70	68	179 g	1
1160	G 1"	85	82	403 g	1

Dreiwegestücke aus Temperguss, verzinkt

mit Innengewinde



Zinc-plated malleable iron, Y-branches with female threads

Art.-Nr. Item No.	Größe Size	Ausführung Type	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1151	3/4"	3 x 1004 Gummi / Rubber gasket	144	145	772 g	1
1161	1"	3 x 1005 Gummi / Rubber gasket	150	151	1059 g	1
1171	3/4"	3 x 1054 Messing / Brass gasket	144	145	789 g	1
1181	1"	3 x 1055 Messing / Brass gasket	150	151	1067 g	1

Dreiwegestücke aus Temperguss, verzinkt

mit aufgeschraubten Kupplungen
Nockenweite 42 mm
PN 10 bar



Zinc-plated, malleable iron, Y-branches, (complete with couplings)

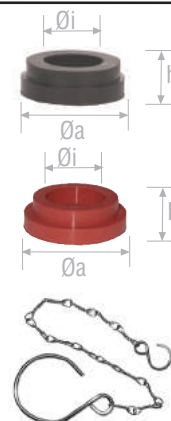
Distance between lugs 42 mm
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1601	34	20	11	5 g	50
1607	34	20	10	5 g	50
110200				15 g	10

Ersatzteile

Spare parts

Dichtung DIN 3489 ölbeständig (NBR)
Temperatur von -20°C bis 100°C
Oil-resistant gasket DIN 3489 (NBR)
Temperature from -20°C to 100°C
Dichtung dampfbeständig (Silikon)
Temperatur von -50°C bis 140°C
Steam-resistant gasket (Silicone)
Temperature from -50°C to 140°C



Kette für Verschlusskupplung Chain for End coupling

Klauenkupplungen aus Kugelgraphitguss, verzinkt Zinc-plated, modular graphite cast iron claw couplings



Schlauchkupplungen mit Sicherungsbund und Bohrungen für Sicherungsclips
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Hose couplings with retaining collar and holes for retaining pins
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
864	13 mm 1/2"	62	75	165 g	10
866	19 mm 3/4"	62	75	175 g	10
867	25 mm 1"	62	85	245 g	10



Innengewindekupplungen mit Bohrungen für Sicherungsclips
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Female couplings with holes for retaining pins
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

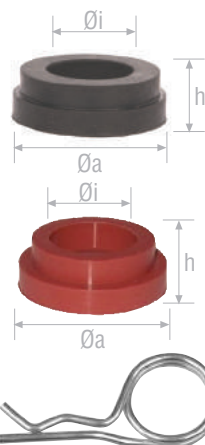
Art.-Nr. Item No.	IG Fem. thr.	SW Hex	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
963	G 1/2"	28	62	46	170 g	10
964	G 3/4"	32	62	40	150 g	10
965	G 1"	41	62	42	192 g	10



Außengewindekupplungen mit Bohrungen für Sicherungsclips
Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Male couplings with holes for retaining pins
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	SW Hex	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1063	G 1/2"	27	62	53	163 g	10
1064	G 3/4"	32	62	55	211 g	10
1065	G 1"	39	62	53	227 g	10



**Ersatzteile
Spare parts**
Dichtung DIN 3489 ölbeständig (NBR)
Temperatur von -20°C bis 100°C
Oil-resistant gasket DIN 3489 (NBR)
Temperature from -20°C to 100°C

Dichtung dampfbeständig (Silikon)
Temperatur von -50°C bis 140°C
Steam-resistant gasket (Silicone)
Temperature from -50°C to 140°C

Sicherungsclip DIN 11024
Retaining pin DIN 11024

Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1601	34	20	11	5 g	50
1607	34	20	10	5 g	50
1609				6 g	50

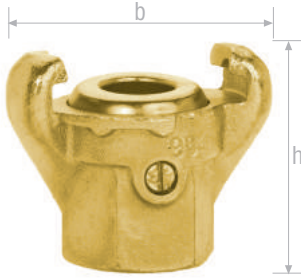
Klauenkupplungen aus Kugelgraphitguss, verzinkt Zinc-plated, modular graphite cast iron claw couplings



Schlauchkupplungen mit Messingdichtung
mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
mit Schlauchring, ölbeständig
mit Halteschraube
PN 10 bar

Hose couplings with brass gasket
and double lock
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant hose ring
Holding screw
Working pressure 10 bar - 142 psi

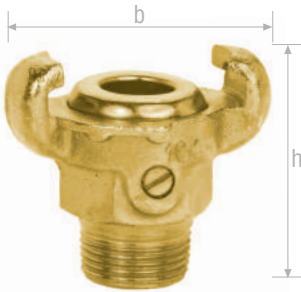
Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
753	10 mm 3/8"	62	83	198 g	10
754	13 mm 1/2"	62	78	177 g	10
755	15 mm 5/8"	62	82	188 g	10
756	19 mm 3/4"	62	82	208 g	10
757	25 mm 1"	62	87	243 g	10



Innengewindekupplungen mit Messingdichtung
mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
mit Schlauchring, ölbeständig
mit Halteschraube
PN 10 bar

Female couplings with brass gasket
and double lock
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant hose ring
Holding screw
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SW Hex	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
953	G 1/2"	28	62	46	165 g	10
954	G 3/4"	32	62	50	198 g	10
955	G 1"	38	62	51	241 g	10
956	RD 32 x 1/8"	39	62	53	237 g	10



Außengewindekupplungen mit Messingdichtung
mit Doppelnocken
Nockenweite 42 mm
mit Schlauchring, ölbeständig
mit Halteschraube
PN 10 bar

Male couplings with brass gasket
and double lock
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant hose ring
With holding screw
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	SW Hex	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1053	G 1/2"	27	62	53	172 g	10
1054	G 3/4"	32	62	55	202 g	10
1055	G 1"	39	62	53	225 g	10



Ersatzteile
Spare parts

Messinghülse
Brass gasket

Schlauchring
Hose ring

Halteschraube
Holding screw

Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	Abmessung Measurements	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1603	32	17	21		12 g	50
1604	30	23	10		3 g	50
1605				M 5 x 13	2 g	50

Klauenkupplungen aus Pressmessing MS 58 Forged brass (MS 58) claw couplings

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1203	10 mm 3/8"	57	69	114 g	10
1204	13 mm 1/2"	57	69	126 g	10
1205	15 mm 5/8"	57	69	144 g	10
1206	19 mm 3/4"	57	69	129 g	10
1207	25 mm 1"	57	69	172 g	10

Schlauchkupplungen mit Sicherungsbund

Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar



Hose couplings with retaining collar

Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SW	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1223	G 3/8"	21	57	31,5	103 g	10
1224	G 1/2"	26	57	33	100 g	10
1226	G 3/4"	32	57	35,5	105 g	10
1227	G 1"	37	57	36,5	114 g	10

Innengewindekupplungen

Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar



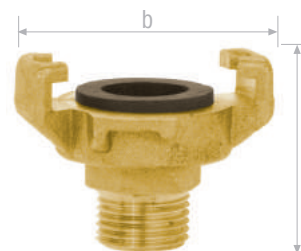
Female couplings

Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	SW	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1213	G 3/8"	19	57	39	105 g	10
1214	G 1/2"	24	57	41	99 g	10
1216	G 3/4"	30	57	41	100 g	10
1217	G 1"	34	57	39	114 g	10

Außengewindekupplungen

Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar



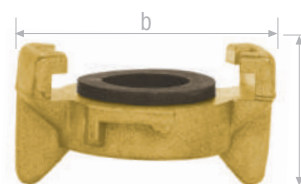
Male couplings

Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	Ausführung Type	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1231	ohne Kette without chain	57	31	100 g	10

Verschlusskupplungen

Nockenweite 42 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar



End coupling

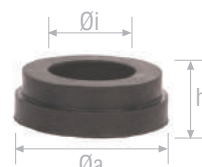
Distance between lugs 42 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1601	34	20	11	7 g	50
1607	34	20	10	5 g	50

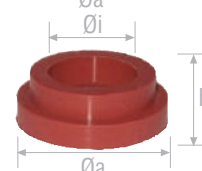
Ersatzteile

Spare parts

Dichtung DIN 3489 ölbeständig (NBR)
Temperatur von -20°C bis 100°C
Oil-resistant gasket DIN 3489 (NBR)
Temperature from -20°C to 100°C



Dichtung dampfbeständig (Silikon)
Temperatur von -50°C bis 140°C
Steam-resistant gasket (Silicone)
Temperature from -50°C to 140°C



Klauenkupplungen aus Kugelgraphitguss, verzinkt, US - Ausführung Zinc-plated, modular graphite cast iron claw couplings (US-Type)



Schlauchkupplungen mit Sicherungsbund und Bohrungen für Sicherungsclips
Nockenweite 41 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Hose couplings with retaining collar and holes for retaining pins
Distance between lugs 41 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1700	10 mm 3/8"	62	77	159 g	10
1701	13 mm 1/2"	62	90	197 g	10
1702	19 mm 3/4"	62	104	255 g	10
1703	25 mm 1"	62	108	294 g	10



Innengewindekupplungen mit Bohrungen für Sicherungsclips
Nockenweite 41 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Female couplings with holes for retaining pins
Distance between lugs 41 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

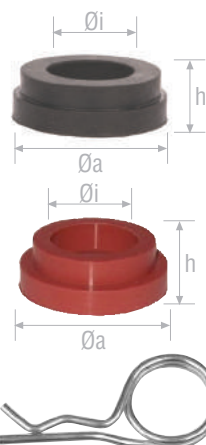
Art.-Nr. Item No.	IG Fem. thr.	SW mm	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1720	NPT 3/8"	27	62	57	187 g	10
1721	NPT 1/2"	27	62	57	174 g	10
1722	NPT 3/4"	35	62	57	194 g	10
1723	NPT 1"	42	62	57	217 g	10



Außengewindekupplungen mit Bohrungen für Sicherungsclips
Nockenweite 41 mm
Gummidichtung ölbeständig
PN 10 bar

Male couplings with holes for retaining pins
Distance between lugs 41 mm
Oil-resistant rubber gasket
Working pressure 10 bar - 142 psi

Art.-Nr. Item No.	AG Male thr.	SW mm	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1710	NPT 3/8"	29	62	64	182 g	10
1711	NPT 1/2"	29	62	64	194 g	10
1712	NPT 3/4"	34	62	70	217 g	10
1713	NPT 1"	38	62	73	249 g	10



**Ersatzteile
Spare parts**
Dichtung DIN 3489 ölbeständig (NBR)
Temperatur von -20°C bis 100°C
Oil-resistant gasket DIN 3489 (NBR)
Temperature from -20°C to 100°C

Dichtung dampfbeständig (Silikon)
Temperatur von -50°C bis 140°C
Steam-resistant gasket (Silicone)
Temperature from -50°C to 140°C

Sicherungsclip DIN 11024
Retaining pin DIN 11024

Art.-Nr. Item No.	Øa/OD mm	Øi/ID mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
1601	34	20	11	7 g	50
1607	34	20	10	5 g	50
1609				6 g	50