

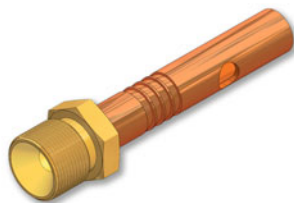
KATALOG 8.0

Armaturen Fittings

8.1.0

Stromanschlüsse

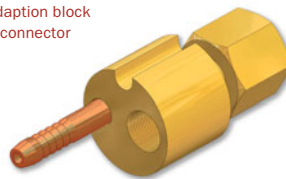
Power connector



8.2.0

G/L-Anschlüsse G/L-Anschlussblöcke Schweißkabelanschlüsse

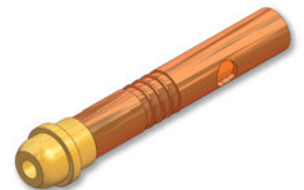
2pc power connector
2pc adaption block
Cable connector



8.3.0

Stromanschlüsse für Überwurfmuttern und Gewindestutzen

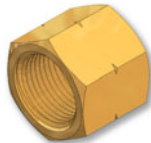
Power connector w/o nut



8.4.0

Überwurfmuttern Kontermuttern Gewindestutzen

Female nut
Counter nut
Male swivel nut



8.5.0

Doppelnippel Gewindenippel Gewindemuffen

Double threaded adapter,
Threaded nipple,
Threaded coupler



8.6.0

Adapter, Reduzierstücke

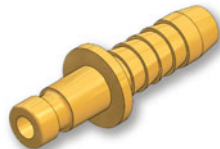
Reducing adapter male/female



8.7.0

Stecknippel

Quickconnect nipple
Quickconnect coupler



8.8.0

Schlauchtüllen

Hose nipple



8.9.0

Schlauchverbinder

Hose connector



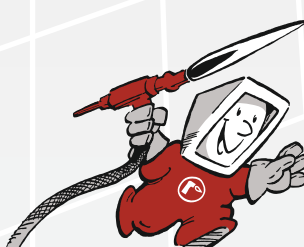
8.10.0

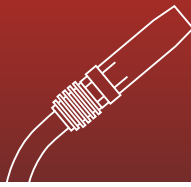
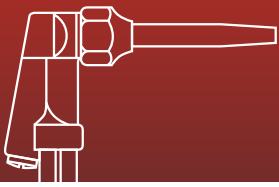
Schlauch- und Quetschhülsen

Ferrule
1-ear-clamp
Hoseclamp



04/2009

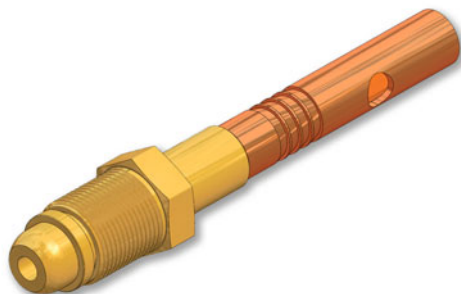
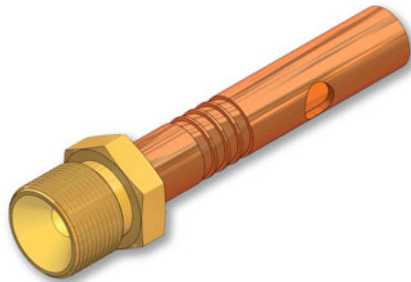
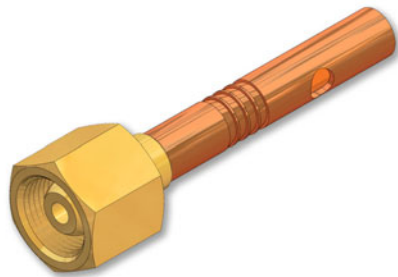


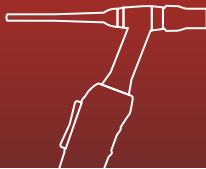
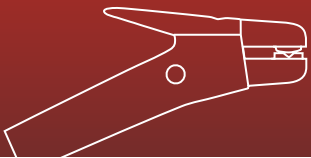


8.1.0

Stromanschlüsse

Power connector

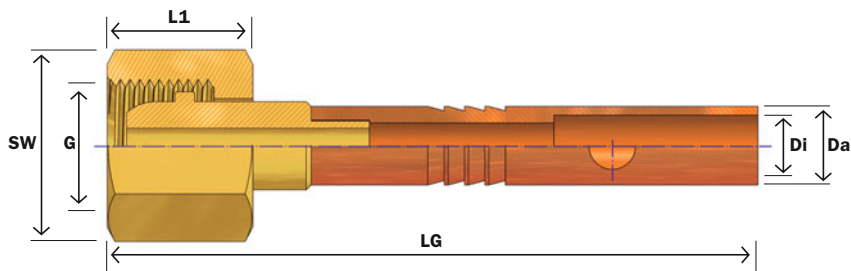




8.1.1

Stromanschluss mit Überwurfmutter

Power connector with femal swivel nut RH



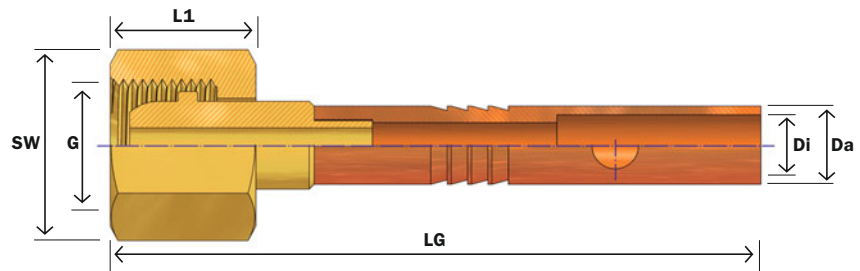
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, L1: Länge der Überwurfmutter, Da: Durchmesser aussen, Di: Durchmesser innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss M6x0,5r.ÜM – 7 mm	M6x0,5	8	9 mm	7 mm	5 mm	60 mm	85505520107R
Stromanschluss M6x0,5r.ÜM – 8 mm	M6x0,5	8	9 mm	8 mm	6 mm	60 mm	85505520108R
Stromanschluss M8x1r.ÜM – 6 mm	M8x1	10	10 mm	6 mm	4 mm	69 mm	85505521106R
Stromanschluss M8x1r.ÜM – 7 mm	M8x1	10	10 mm	7 mm	5,5 mm	65 mm	85505521107R
Stromanschluss M8x1r.ÜM – 8 mm	M8x1	10	10 mm	8 mm	6 mm	64 mm	85505521108R
Stromanschluss M8x1r.ÜM – 9 mm	M8x1	9	10 mm	9 mm	7 mm	72 mm	85505521109R
Stromanschluss M8x1r.ÜM – 10 mm	M8x1	10	10 mm	10 mm	8 mm	72 mm	85505521110R
Stromanschluss M10x1r.ÜM – 6 mm	M10x1	12	12 mm	6 mm	4 mm	65 mm	85505522106R
Stromanschluss M10x1r.ÜM – 7 mm	M10x1	12	12 mm	7 mm	5 mm	65 mm	85505522107R
Stromanschluss M10x1r.ÜM – 8 mm	M10x1	12	12 mm	8 mm	6 mm	65 mm	85505522108R
Stromanschluss M10x1r.ÜM – 9 mm	M10x1	12	12 mm	9 mm	7 mm	67 mm	85505522109R
Stromanschluss M10x1r.ÜM – 10 mm	M10x1	12	12 mm	10 mm	8,5 mm	69 mm	85505522110R
Stromanschluss M12x1r.ÜM – 6 mm	M12x1	14	14 mm	6 mm	4 mm	72 mm	85505524106R
Stromanschluss M12x1r.ÜM – 7 mm	M12x1	14	14 mm	7 mm	5 mm	72 mm	85505524107R
Stromanschluss M12x1r.ÜM – 8 mm	M12x1	14	14 mm	8 mm	6 mm	72 mm	85505524108R
Stromanschluss M12x1r.ÜM – 9 mm	M12x1	14	14 mm	9 mm	7 mm	72 mm	85505524109R
Stromanschluss M12x1r.ÜM – 10 mm	M12x1	14	14 mm	10 mm	8 mm	72 mm	85505524110R
Stromanschluss M12x1r.ÜM – 12 mm	M12x1	14	14 mm	12 mm	10 mm	72 mm	85505524112R
Stromanschluss M8x1r.ÜM L=12 7 mm	M8x1	10	12 mm	7 mm	5 mm	66 mm	85505521107R-L
Stromanschluss M8x1r.ÜM L=12 8 mm	M8x1	10	12 mm	8 mm	6 mm	66 mm	85505521108R-L
Stromanschluss M10x1r.ÜM L=16 8 mm	M10x1	12	16 mm	8 mm	6 mm	73 mm	85505522108R-L
Stromanschluss M10x1r.ÜM L=16 9 mm	M10x1	12	16 mm	9 mm	7 mm	71 mm	85505522109R-L
Stromanschluss M10x1r.ÜM L=16 10 mm	M10x1	12	16 mm	10 mm	8 mm	71 mm	85505522110R-L
Stromanschluss G1/8"r.ÜM – 6 mm	G1/8"	12	11 mm	6 mm	4 mm	65 mm	85505511106R
Stromanschluss G1/8"r.ÜM – 7 mm	G1/8"	12	11 mm	7 mm	5 mm	65 mm	85505511107R
Stromanschluss G1/8"r.ÜM – 8 mm	G1/8"	12	11 mm	8 mm	6 mm	65 mm	85505511108R
Stromanschluss G1/8"r.ÜM – 9 mm	G1/8"	12	11 mm	9 mm	7 mm	67 mm	85505511109R
Stromanschluss G1/8"r.ÜM – 10 mm	G1/8"	12	11 mm	10 mm	8 mm	67 mm	85505511110R
Stromanschluss G1/4"r.ÜM – 6 mm	G1/4"	17	15 mm	6 mm	4 mm	72 mm	85505512106R
Stromanschluss G1/4"r.ÜM – 7 mm	G1/4"	17	15 mm	7 mm	5 mm	59 mm	85505512107R
Stromanschluss G1/4"r.ÜM – 8 mm	G1/4"	17	15 mm	8 mm	6 mm	63 mm	85505512108R
Stromanschluss G1/4"r.ÜM – 9 mm	G1/4"	17	15 mm	9 mm	7 mm	66 mm	85505512109R
Stromanschluss G1/4"r.ÜM – 10 mm	G1/4"	17	15 mm	10 mm	8 mm	7 mm	85505512110R
Stromanschluss G1/4"r.ÜM – 12 mm	G1/4"	17	15 mm	12 mm	10 mm	72 mm	85505512112R

8.1.1

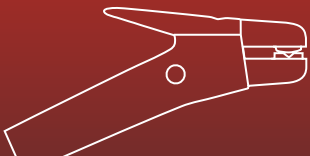
Stromanschluss mit Überwurfmutter

Power connector with femal swivel nut RH



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, L1: Länge der Überwurfmutter, Da: Durchmesser aussen, Di: Durchmesser innen, LG: Gesamtlänge

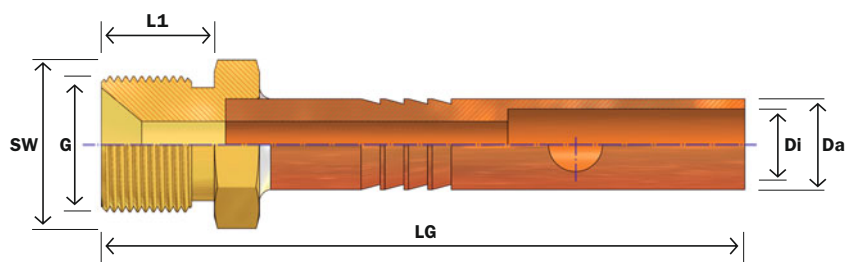
Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss G3/8"r.ÜM – 6 mm	G3/8"	19	17 mm	6 mm	4 mm	56 mm	85505513106R
Stromanschluss G3/8"r.ÜM – 7 mm	G3/8"	19	17 mm	7 mm	5 mm	66 mm	85505513107R
Stromanschluss G3/8"r.ÜM – 8 mm	G3/8"	19	17 mm	8 mm	6 mm	66 mm	85505513108R
Stromanschluss G3/8"r.ÜM – 9 mm	G3/8"	19	17 mm	9 mm	7 mm	65 mm	85505513109R
Stromanschluss G3/8"r.ÜM – 10 mm	G3/8"	19	17 mm	10 mm	8 mm	66 mm	85505513110R
Stromanschluss G3/8"r.ÜM – 12 mm	G3/8"	19	17 mm	12 mm	10 mm	66 mm	85505513112R
Stromanschluss 1/4UNFr.ÜM – 6 mm	1/4UNF	6	14 mm	6 mm	4 mm	66 mm	85505531106R
Stromanschluss 1/4UNFr.ÜM – 7 mm	1/4UNF	6	14 mm	7 mm	5,5 mm	66 mm	85505531107R
Stromanschluss 1/4UNFr.ÜM – 8 mm	1/4UNF	6	14 mm	8 mm	6 mm	69 mm	85505531108R
Stromanschluss 1/4UNFr.ÜM – 9 mm	1/4UNF	6	14 mm	9 mm	7 mm	69 mm	85505531109R
Stromanschluss 3/8UNFr.ÜM – 7 mm	3/8UNF	11	12 mm	7 mm	5 mm	64 mm	85505532107R
Stromanschluss 3/8UNFr.ÜM – 8 mm	3/8UNF	11	12 mm	8 mm	6 mm	65 mm	85505532108R
Stromanschluss 3/8UNFr.ÜM – 9 mm	3/8UNF	12	12 mm	9 mm	7 mm	73 mm	85505532109R
Stromanschluss 5/8UNFr.ÜM – 7 mm	5/8UNF	19	16 mm	7 mm	5 mm	68 mm	85505536107R
Stromanschluss 5/8UNFr.ÜM – 8 mm	5/8UNF	19	16 mm	8 mm	6 mm	68 mm	85505536108R
Stromanschluss 5/8UNFr.ÜM – 9 mm	5/8UNF	19	16 mm	9 mm	7 mm	68 mm	85505536109R
Stromanschluss 5/8UNFr.ÜM – 10 mm	5/8UNF	19	16 mm	10 mm	8 mm	68 mm	85505536110R
Stromanschluss 7/16UNFr.ÜM – 6 mm	7/16UNF	28	26 mm	6 mm	4 mm	67 mm	85505538106R
Stromanschluss 7/16UNFr.ÜM – 7 mm	7/16UNF	28	26 mm	7 mm	6 mm	67 mm	85505538107R
Stromanschluss 7/16UNFr.ÜM – 8 mm	7/16UNF	28	26 mm	8 mm	6 mm	67 mm	85505538108R
Stromanschluss 7/16UNFr.ÜM – 9 mm	7/16UNF	14	12 mm	9 mm	7 mm	67 mm	85505538109R
Stromanschluss 7/16UNFr.ÜM – 10 mm	7/16UNF	28	26 mm	10 mm	8 mm	67 mm	85505538110R
Stromanschluss 9/16UNFr.ÜM – 6 mm	9/16UNF	17	16 mm	6 mm	4 mm	67 mm	85505535106R
Stromanschluss 9/16UNFr.ÜM – 7 mm	9/16UNF	17	16 mm	7 mm	5 mm	67 mm	85505535107R
Stromanschluss 9/16UNFr.ÜM – 8 mm	9/16UNF	17	16 mm	8 mm	6 mm	67 mm	85505535108R
Stromanschluss 9/16UNFr.ÜM – 9 mm	9/16UNF	17	16 mm	9 mm	7 mm	67 mm	85505535109R
Stromanschluss 9/16UNFr.ÜM – 10 mm	9/16UNF	17	16 mm	10 mm	8 mm	67 mm	85505535110R



8.1.2

Stromanschluss mit festem Gewinde

Power connector with fixed thread RH



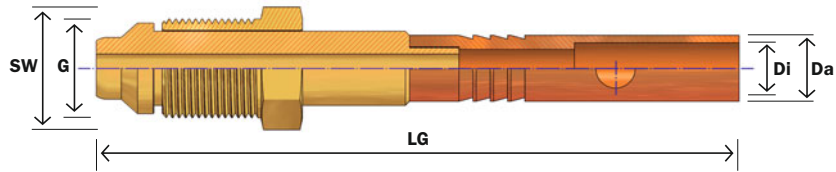
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, L1: Länge des Gewindes, Da: Durchmesser aussen, Di: Durchmesser innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss M8x1r.Gew – 8 mm	M8x1	11	8 mm	8 mm	6 mm	60 mm	85505521308R
Stromanschluss M8x1r.Gew – 9 mm	M8x1	11	8 mm	9 mm	7 mm	60 mm	85505521309R
Stromanschluss M10x1r.Gew – 6 mm	M10x1	10	12 mm	6 mm	4 mm	61 mm	85505522306R
Stromanschluss M10x1r.Gew – 7 mm	M10x1	10	12 mm	7 mm	5 mm	61 mm	85505522307R
Stromanschluss M10x1r.Gew – 8 mm	M10x1	10	12 mm	8 mm	6 mm	61 mm	85505522308R
Stromanschluss M10x1r.Gew – 9 mm	M10x1	12	12 mm	9 mm	7 mm	66 mm	85505522309R
Stromanschluss M10x1r.Gew – 10 mm	M10x1	12	12 mm	10 mm	8 mm	66 mm	85505522310R
Stromanschluss M10x1,5r.Gew – 8 mm	M10x1,5	11	9 mm	8 mm	6 mm	59 mm	8550552308R
Stromanschluss M12x1r.Gew – 6 mm	M12x1	12	11 mm	6 mm	4 mm	58 mm	85505524306R
Stromanschluss M12x1r.Gew – 7 mm	M12x1	12	11 mm	7 mm	5 mm	58 mm	85505524307R
Stromanschluss M12x1r.Gew – 8 mm	M12x1	12	11 mm	8 mm	6 mm	58 mm	85505524308R
Stromanschluss M12x1r.Gew – 9 mm	M12x1	12	11 mm	9 mm	7 mm	58 mm	85505524309R
Stromanschluss M12x1r.Gew – 10 mm	M12x1	12	11 mm	10 mm	8 mm	58 mm	85505524310R
Stromanschluss M12x1,5r.Gew – 8 mm	M12x1,5	12	8 mm	8 mm	6 mm	57 mm	85505526308R
Stromanschluss M12x1,5r.Gew – 9 mm	M12x1,5	14	8 mm	9 mm	7 mm	57 mm	85505526309R
Stromanschluss M12x1,75r.Gew – 8 mm	M12x1,75	14	11 mm	8 mm	6 mm	62 mm	85505527308R
Stromanschluss M12x1,75r.Gew – 9 mm	M12x1,75	14	11 mm	9 mm	7 mm	62 mm	85505527309R
Stromanschluss G1/4"r.Gew – 6 mm	G1/4"	14	12 mm	6 mm	4 mm	61 mm	85505512306R
Stromanschluss G1/4"r.Gew – 7 mm	G1/4"	14	12 mm	7 mm	5 mm	61 mm	85505512307R
Stromanschluss G1/4"r.Gew – 8 mm	G1/4"	14	12 mm	8 mm	6 mm	61 mm	85505512308R
Stromanschluss G1/4"r.Gew – 9 mm	G1/4"	14	12 mm	9 mm	7 mm	62 mm	85505512309R
Stromanschluss G1/4"r.Gew – 10 mm	G1/4"	14	12 mm	10 mm	8 mm	62 mm	85505512310R

8.1.3

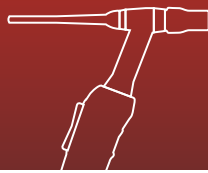
Stromanschluss mit drehbarem Gewinde

Power connector with male swivel nut RH and LH



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, Da: Durchmesser aussen, Di: Durchmesser innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss M8x1r.Gew.° – 6 mm	M8x1	9	6 mm	4 mm	64 mm	85505521206R
Stromanschluss M8x1r.Gew.° – 7 mm	M8x1	9	7 mm	5 mm	68 mm	85505521207R
Stromanschluss M8x1r.Gew.° – 8 mm	M8x1	9	8 mm	6 mm	67 mm	85505521208R
Stromanschluss M8x1r.Gew.° – 9 mm	M8x1	9	9 mm	7 mm	71 mm	85505521209R
Stromanschluss M10x1r.Gew.° – 8 mm	M10x1	11	8 mm	6 mm	68 mm	85505522208R
Stromanschluss M10x1r.Gew.° – 9 mm	M10x1	10	9 mm	7 mm	74 mm	85505522209R
Stromanschluss G1/8"r.Gew.° – 8 mm	G1/8"	11	8 mm	6 mm	71 mm	85505511208R
Stromanschluss G1/8"r.Gew.° – 9 mm	G1/8"	11	9 mm	7 mm	71 mm	85505511209R
Stromanschluss 1/4UNFr.Gew.° – 6 mm	1/4UNF	7	6 mm	4 mm	60 mm	85505531206R
Stromanschluss 1/4UNFr.Gew.° – 7 mm	1/4UNF	7	7 mm	5 mm	61 mm	85505531207R
Stromanschluss 1/4UNFr.Gew.° – 8 mm	1/4UNF	8	8 mm	6 mm	67 mm	85505531208R
Stromanschluss 1/4UNFr.Gew.° – 9 mm	1/4UNF	8	9 mm	7 mm	67 mm	85505531209R
Stromanschluss 3/8UNFr.Gew.° – 7 mm	3/8UNF	10	7 mm	5 mm	65 mm	85505532207R
Stromanschluss 3/8UNFr.Gew.° – 8 mm	3/8UNF	10	8 mm	6 mm	68 mm	85505532208R
Stromanschluss 3/8UNFr.Gew.° – 9 mm	3/8UNF	10	9 mm	7 mm	71 mm	85505532209R
Stromanschluss 3/8UNFr.Gew.° – 10 mm	3/8UNF	10	10 mm	8 mm	74 mm	85505532210R
Stromanschluss 3/8UNFL.Gew.° – 7 mm	3/8UNF links	10	7 mm	5 mm	65 mm	85505532207L
Stromanschluss 3/8UNFL.Gew.° – 8 mm	3/8UNF links	10	8 mm	6 mm	68 mm	85505532208L
Stromanschluss 3/8UNFL.Gew.° – 9 mm	3/8UNF links	10	9 mm	7 mm	68 mm	85505532209L
Stromanschluss 3/8UNFL.Gew.° – 10 mm	3/8UNF links	10	10 mm	8 mm	68 mm	85505532210L
Stromanschluss 5/8UNFr.Gew.° – 6 mm	5/8UNF	12	6 mm	4 mm	82 mm	85505536206R
Stromanschluss 5/8UNFr.Gew.° – 7 mm	5/8UNF	12	7 mm	5 mm	82 mm	85505536207R
Stromanschluss 5/8 UNFr.Gew.° – 8 mm	5/8UNF	12	8 mm	6 mm	82 mm	85505536208R
Stromanschluss 5/8 UNFr.Gew.° – 9 mm	5/8UNF	12	9 mm	7 mm	82 mm	85505536209R
Stromanschluss 5/8 UNFr.Gew.° – 10 mm	5/8UNF	12	10 mm	8 mm	82 mm	85505536210R
Stromanschluss 5/8UNFL.Gew.° – 6 mm	5/8UNF links	12	6 mm	4 mm	72 mm	85505536206L
Stromanschluss 5/8UNFL.Gew.° – 7 mm	5/8UNF links	12	7 mm	5 mm	72 mm	85505536207L
Stromanschluss 5/8UNFL.Gew.° – 8 mm	5/8UNF links	12	8 mm	6 mm	82 mm	85505536208L
Stromanschluss 5/8UNFL.Gew.° – 9 mm	5/8UNF links	12	9 mm	7 mm	82 mm	85505536209L
Stromanschluss 5/8UNFL.Gew.° – 10 mm	5/8UNF links	12	10 mm	8 mm	82 mm	85505536210L
Stromanschluss 5/8UNFr.Gew.° – 12 mm	5/8UNF	17	12 mm	9 mm	100 mm	85505536212R
Stromanschluss 7/8UNFr.Gew.° – 7 mm	7/8UNF	24	7 mm	5 mm	78 mm	85505537207R
Stromanschluss 7/8UNFr.Gew.° – 8 mm	7/8UNF	24	8 mm	6 mm	78 mm	85505537208R
Stromanschluss 7/8UNFr.Gew.° – 9 mm	7/8UNF	24	9 mm	7 mm	78 mm	85505537209R
Stromanschluss 7/8UNFr.Gew.° – 10 mm	7/8UNF	24	10 mm	8 mm	78 mm	85505537210R.
Stromanschluss 7/8UNFr.Gew.° – 12 mm	7/8UNF	24	12 mm	10 mm	78 mm	85505537212R
Stromanschluss 7/8UNFL.Gew.° – 7 mm	7/8UNF links	24	7 mm	5 mm	78 mm	85505537207L
Stromanschluss 7/8UNFL.Gew.° – 8 mm	7/8UNF links	24	8 mm	6 mm	78 mm	85505537208L
Stromanschluss 7/8UNFL.Gew.° – 9 mm	7/8UNF links	24	9 mm	7 mm	78 mm	85505537209L
Stromanschluss 7/8UNFL.Gew.° – 10 mm	7/8UNF links	24	10 mm	8 mm	78 mm	85505537210L
Stromanschluss 7/8UNFL.Gew.° – 12 mm	7/8UNF links	24	12 mm	10 mm	78 mm	85505537212L



ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK

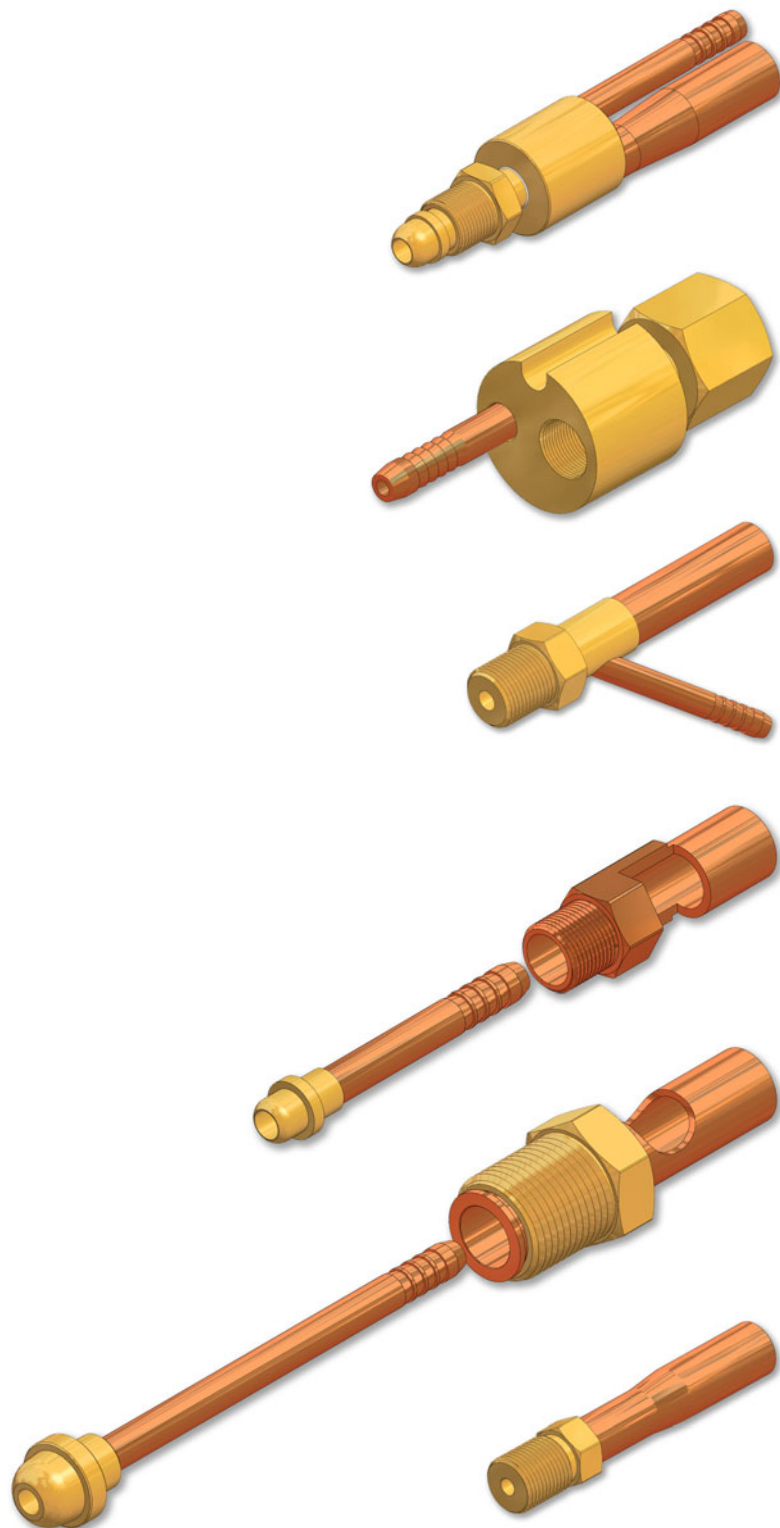
8.2.0

G/L-Anschlüsse
G/L-Anschlussblöcke
Schweißkabelanschlüsse

2pc power connector

2pc adaption block

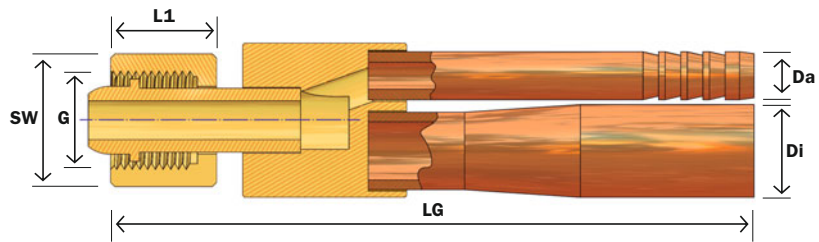
Cable connector



8.2.1

G/L-Anschluss, Überwurfmutter, gerade Tülle

2pc power connector,
female swivel nut RH,
straight gas nipple



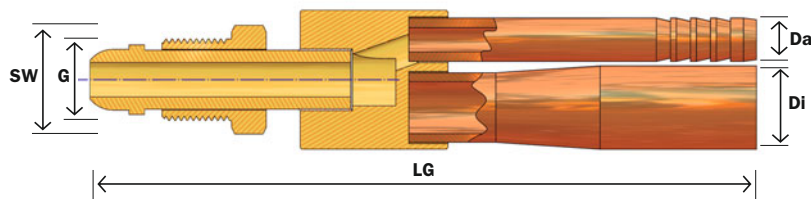
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **L1:** Länge der Überwurfmutter, **Da:** Durchmesser Tülle, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Di	Da	LG	Artikelnummer
G/L-Anschluss, G1/8"r.ÜM 16–25 mm ² , gerade Tülle	G1/8"	12	11 mm	16–25 mm ²	5 mm	72,5 mm	8550562-111R-1
G/L-Anschluss, G1/4"r.ÜM 16–35 mm ² , gerade Tülle	G1/4"	17	15,5 mm	16–35 mm ²	5 mm	78 mm	8550562-112R-3

8.2.2

G/L-Anschluss, drehbares Gewinde, gerade Tülle

2pc power connector,
male swivel nut RH,
straight gas nipple



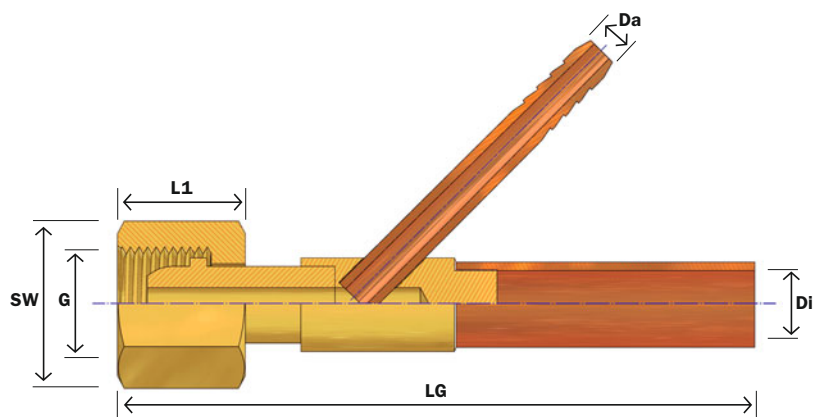
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Da:** Durchmesser Tülle, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Di	Da	LG	Artikelnummer
G/L-Anschluss 3/8UNFr.Gew. 16–25mm ² , gerade Tülle	3/8UNF	11	16–25 mm ²	5 mm	76 mm	8550562-232R-1

8.2.3

G/L-Anschluss, Überwurfmutter, seitliche Tülle

2pc power connector,
female swivel nut RH,
side nipple



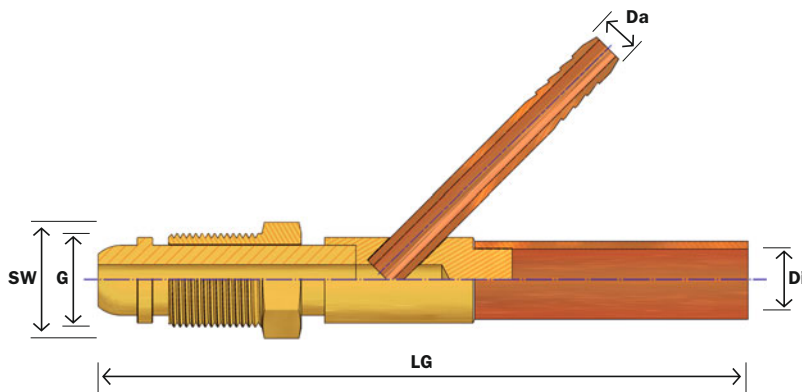
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **L1:** Länge der Überwurfmutter, **Da:** Durchmesser Tülle, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Di	Da	LG	Artikelnummer
G/L-Anschluss M12x1r.ÜM 16–25 mm ² , seitliche Tülle	M12x1	14	14 mm	16–25 mm ²	5 mm	76 mm	8550561-124R-1

8.2.4

G/L-Anschluss, drehbares Gewinde, seitliche Tülle

2pc power connector, male swivel nut RH, side nipple



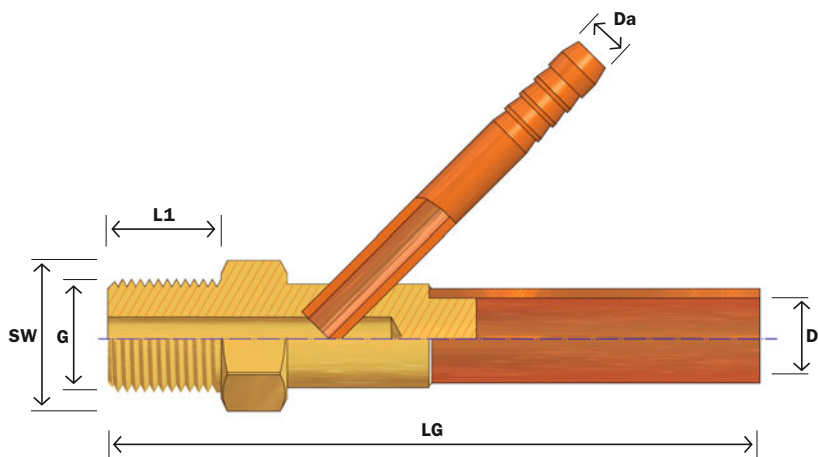
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, Da: Durchmesser Tülle, Di: Schweißkabel-Querschnitt, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Di	Da	LG	Artikelnummer
G/L-Anschluss M10x1r.Gew.° 16–25 mm ² seitliche Tülle	M10x1	11	16–25 mm ²	6 mm	59 mm	8550561-222R-1
G/L-Anschluss 5/8UNFr.Gew.° 25–50 mm ² seitliche Tülle	5/8UNF	17	25–50 mm ²	6 mm	88,5 mm	8550561-236R-1

8.2.5

G/L-Anschluss, festes Gewinde, seitliche Tülle

2pc power connector, fixed thread RH, side nipple



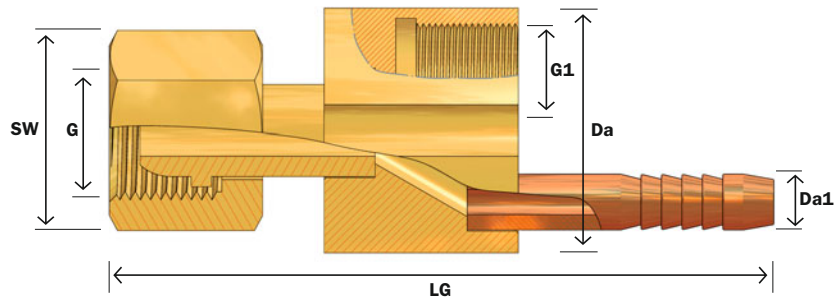
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, L1: Länge des Gewindes, Da: Durchmesser Tülle, Di: Schweißkabel-Querschnitt, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Di	Da	LG	Artikelnummer
G/L-Anschluss M12x1r.Gew. 16–25mm ² , seitliche Tülle	M12x1	14	12 mm	16–25 mm ²	5 mm	69 mm	8550561-324R-1
G/L-Anschluss M12x1r.Gew. 35–50mm ² , seitliche Tülle	M12x1	14	12 mm	35–50 mm ²	5 mm	74 mm	8550561-324R-3
G/L-Anschluss G1/4"r.Gew. 16–25 mm ² seitliche Tülle	G1/4"	14	12 mm	16–25 mm ²	5 mm	70 mm	8550561-312R-1
G/L-Anschluss G1/4"r.Gew. 35–50mm ² , seitliche Tülle	G1/4"	14	12 mm	35–50 mm ²	5 mm	70 mm	8550561-312R-3

8.2.6

G/L-Anschlussblock 24 mm mit Überwurfmutter

2pc adaption block with female swivel nut RH



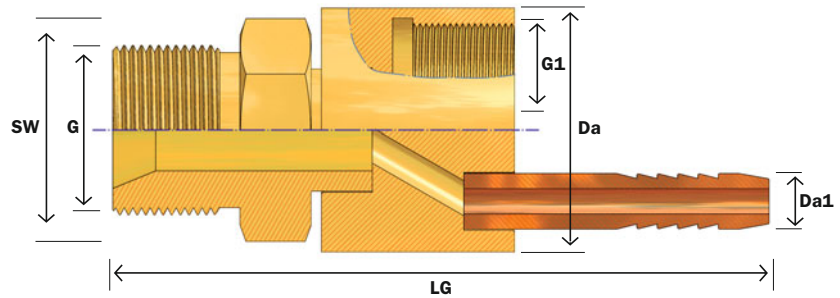
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, G1: Anschlussgewinde, Da: Durchmesser aussen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Da	G1	Da1	LG	Artikelnummer
G/L-Anschlussblock 24 mm M12x1r.ÜM M10x1IG	M12x1	14	24 mm	M10x1	5,5 mm	67,5 mm	8550563-124R
G/L-Anschlussblock 24 mm G1/4"r.ÜM M10x1IG	G1/4"	17	24 mm	M10x1	5,5 mm	67,5 mm	8550563-112R
G/L-Anschlussblock 24 mm G3/8"r.ÜM M10x1IG	G3/8"	19	24 mm	M10x1	5,5 mm	67,5 mm	8550563-113R

8.2.7

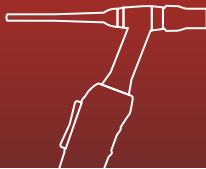
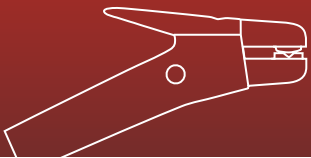
G/L-Anschlussblock 24 mm mit festem Gewinde

2pc adaption block with fixed male thread RH



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, G1: Anschlussgewinde, Da: Durchmesser aussen, LG: Gesamtlänge

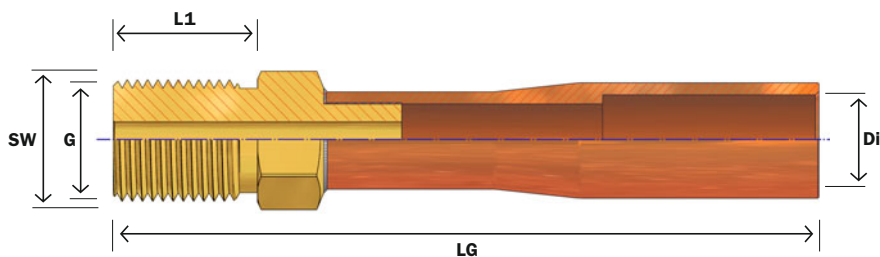
Artikelbezeichnung	G	SW	DA	G1	Da1	LG	Artikelnummer
G/L-Anschlussblock 24 mm M12x1r.Gew M10x1IG	M12x1		24 mm	M10x1	5,5 mm	67,5 mm	8550563-324R
G/L-Anschlussblock 24 mm G1/4"r.Gew M10x1IG	G1/4"		24 mm	M10x1	5,5 mm	67,5 mm	8550563-312R
G/L-Anschlussblock 24 mm G3/8"r.Gew M10x1IG	G3/8"		24 mm	M10x1	5,5 mm	67,5 mm	8550563-313R



8.2.8

Schweißkabelanschlüsse

Cable connector



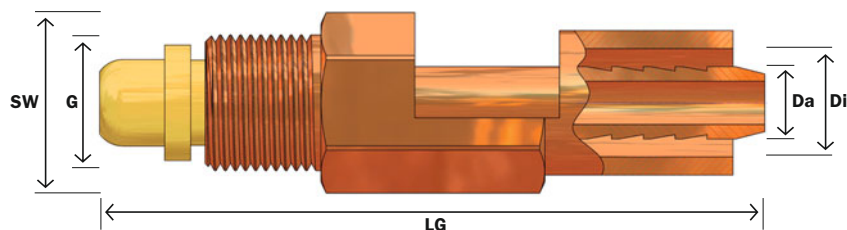
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **L1:** Länge des Gewindes, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss M10x1rAG f. Schw.-kabel 16–25 mm ²	M10x1	10	12 mm	16–25 mm ²	59 mm	8550569-322R-1
Stromanschluss M10x1rAG f. Schw.-kabel 35–50 mm ²	M10x1	10	12 mm	35–50 mm ²	59 mm	8550569-322R-2
Stromanschluss M10x1rAG f. Schw.-kabel 70–95 mm ²	M10x1	10	12 mm	70–95 mm ²	69 mm	8550569-322R-7

8.2.9

Stromanschluss C17 G/L

2pc power connector,
fixed thread RH,
separate gas nipple



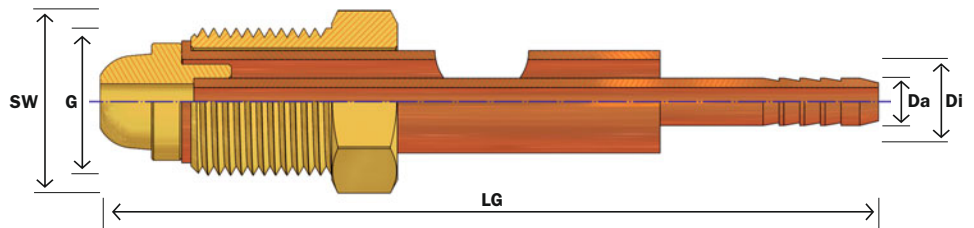
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Da:** Durchmesser Tülle, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Di	Da	LG	Artikelnummer
Stromanschluss C17 G/L kplt (2 Teile)	3/8UNF	11	16–25 mm ²	5 mm	46 mm	8550569170
Stromanschluss C17 G/L (3/8UNFr.Gew)	3/8UNF	11	16–25 mm ²		36 mm	8550569171
Schlauchtülle N17L 5mm (C17)	3/8UNF		3 mm	5 mm	46 mm	8550569171L

8.2.10

Stromanschluss C26 G/L

2pc power connector,
male swivel nut RH,
separate gas nipple



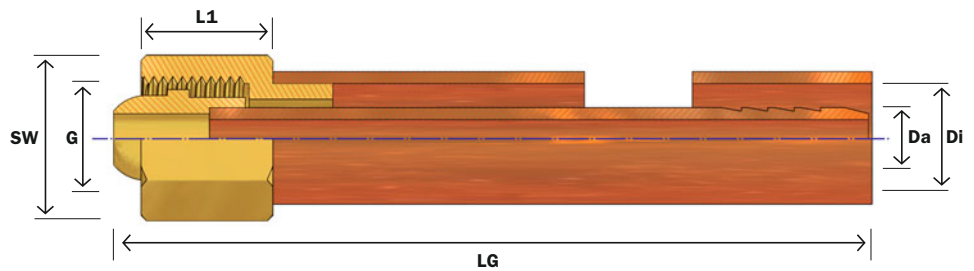
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Da:** Durchmesser Tülle, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Di	Da	LG	Artikelnummer
Stromanschluss C26 G/L kplt (3 Teile)	5/8UNF	17	25–35 mm ²	5 mm	83 mm	8550569260
Stromanschluss C26			25–35 mm ²		51 mm	8550569261
Gewindestutzen 5/8UNF rechts	5/8UNF	17				855053236R
Schlauchtülle N26L 5 mm (C26)	5/8UNF		3 mm	5 mm	83 mm	8550569261L

8.2.11

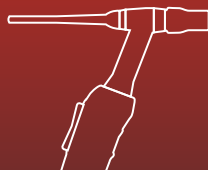
Stromanschluss C17D G/L

2pc power connector,
female swivel nut RH,
separate gas nipple



G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **L1:** Länge der Überwurfmutter, **Da:** Durchmesser aussen, **Di:** Schweißkabel-Querschnitt, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	L1	Di	Da	LG	Artikelnummer
Stromanschluss C17D G/L kplt (2 Teile)	G1/8	12	12 mm	16–35 mm ²		72 mm	855056917D
Stromanschluss C17D G/L G1/8"r.IG	G1/8	12	12 mm	16–35 mm ²		63 mm	855056917DS
Schlauchtülle N17D 5 mm (C17D)	G1/8			3 mm	5 mm	68 mm	855056917DL

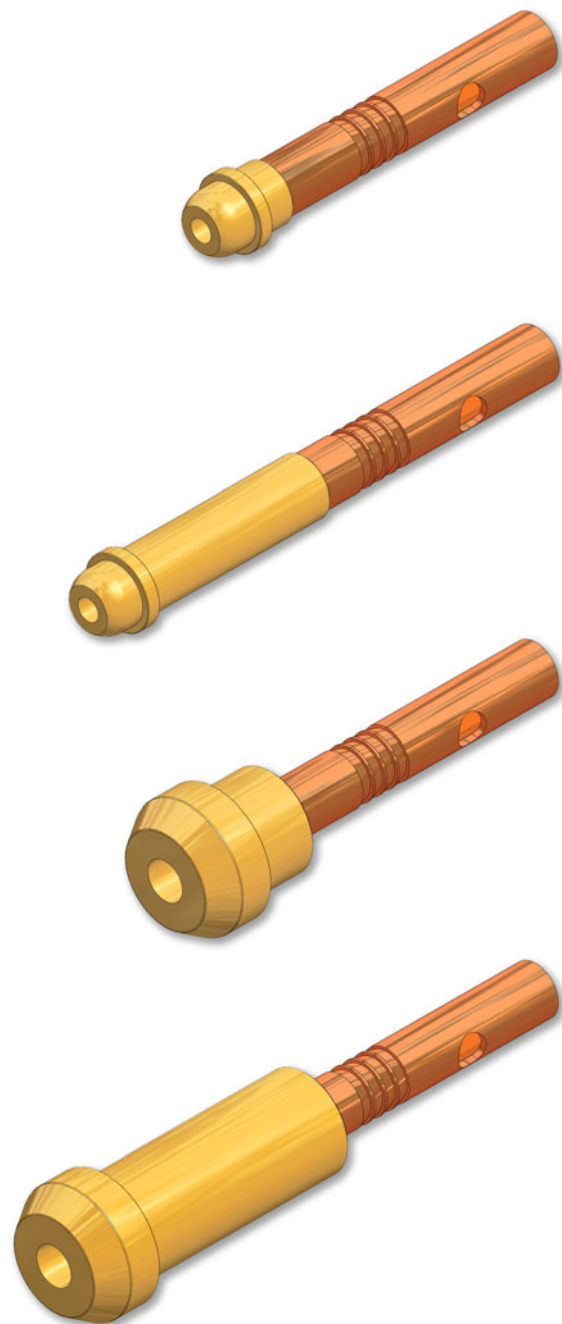


ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK

8.3.0

**Stromanschlüsse
für Überwurfmuttern
und Gewindestutzen**

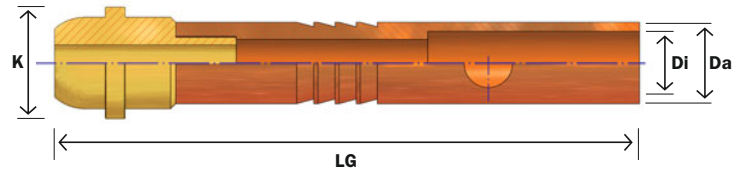
Power connector w/o nut



8.3.1

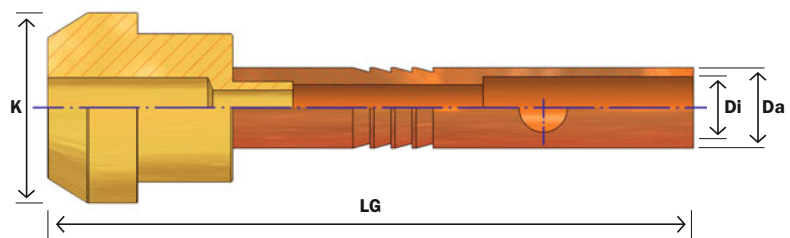
Stromanschlüsse für Überwurfmuttern

Power connector w/o nut



K: Konus, Da: Durchmesser aussen, Di: Durchmesser innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss f. M10 / G1/8" – 6 mm	M10 / G1/8"	6 mm	4 mm	58 mm	85505411106
Stromanschluss f. M10 / G1/8" – 7 mm	M10 / G1/8"	7 mm	5 mm	60 mm	85505411107
Stromanschluss f. M12 / G1/4" – 6 mm	M12 / G1/4"	6 mm	4 mm	51 mm	85505411206
Stromanschluss f. M12 / G1/4" – 7 mm	M12 / G1/4"	7 mm	5,5 mm	55 mm	85505411207
Stromanschluss f. M12 / G1/4" – 8 mm	M12 / G1/4"	8 mm	6 mm	58 mm	85505411208
Stromanschluss f. M12 / G1/4" – 9 mm	M12 / G1/4"	9 mm	7 mm	60 mm	85505411209
Stromanschluss f. G3/8" – 6 mm	G3/8"	6 mm	4,5 mm	55 mm	85505411306
Stromanschluss f. G3/8" – 7 mm	G3/8"	7 mm	5 mm	58 mm	85505411307
Stromanschluss f. G3/8" – 8 mm	G3/8"	8 mm	6 mm	60 mm	85505411308
Stromanschluss f. G3/8" – 9 mm	G3/8"	9 mm	7 mm	60 mm	85505411309
Stromanschluss f. G3/8" – 10 mm	G3/8"	10 mm	8 mm	62 mm	85505411310
Stromanschluss f. G3/8" – 12 mm	G3/8"	12 mm	9 mm	80 mm	85505411312
Stromanschluss f. G1/2" – 7 mm	G1/2"	7 mm	5 mm	56 mm	85505411407
Stromanschluss f. G1/2" – 8 mm	G1/2"	8 mm	6 mm	58 mm	85505411408
Stromanschluss f. G1/2" – 9 mm	G1/2"	9 mm	7 mm	58 mm	85505411409
Stromanschluss f. G1/2" – 10 mm	G1/2"	10 mm	8 mm	58 mm	85505411410
Stromanschluss f. 9/16UNF – 6 mm	9/16UNF	6 mm	4 mm	52 mm	85505413506
Stromanschluss f. 9/16UNF – 7 mm	9/16UNF	7 mm	5 mm	52 mm	85505413507
Stromanschluss f. 9/16UNF – 8 mm	9/16UNF	8 mm	6 mm	56 mm	85505413508
Stromanschluss f. 9/16UNF – 9 mm	9/16UNF	9 mm	7 mm	52 mm	85505413509
Stromanschluss f. 9/16UNF – 10 mm	9/16UNF	10 mm	8 mm	52 mm	85505413510



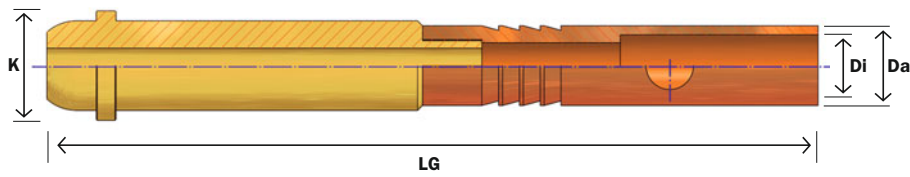
K: Konus, Da: Durchmesser aussen, Di: Durchmesser innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss f. 7/8UNF ÜM – 6 mm	7/8UNF	6 mm	4 mm	59 mm	85505413706
Stromanschluss f. 7/8UNF ÜM – 7 mm	7/8UNF	7 mm	5 mm	59 mm	85505413707
Stromanschluss f. 7/8UNF ÜM – 8 mm	7/8UNF	8 mm	6 mm	59 mm	85505413708
Stromanschluss f. 7/8UNF ÜM – 9 mm	7/8UNF	9 mm	7 mm	59 mm	85505413709
Stromanschluss f. 7/8UNF ÜM – 10 mm	7/8UNF	10 mm	8 mm	59 mm	85505413710

8.3.2

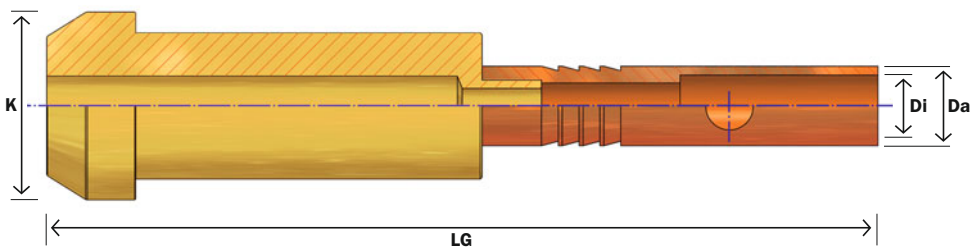
Stromanschlüsse für Gewindestutzen

Power connector w/o nut



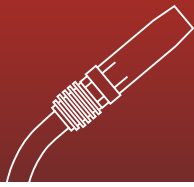
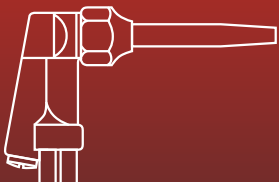
K: Konus, **Da:** Durchmesser aussen, **Di:** Durchmesser innen, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss f. 5/8UNF Gew°-6 mm	5/8UNF	6 mm	4 mm	74 mm	85505423606
Stromanschluss f. 5/8UNF Gew°-7 mm	5/8UNF	7 mm	5 mm	79 mm	85505423607
Stromanschluss f. 5/8UNF Gew°-8 mm	5/8UNF	8 mm	6 mm	82 mm	85505423608
Stromanschluss f. 5/8UNF Gew°-9 mm	5/8UNF	9 mm	7 mm	83 mm	85505423609
Stromanschluss f. 5/8UNF Gew°-10 mm	5/8UNF	10 mm	8 mm	82 mm	85505423610



K: Konus, **Da:** Durchmesser aussen, **Di:** Durchmesser innen, **LG:** Gesamtlänge

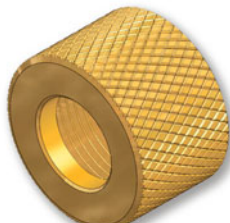
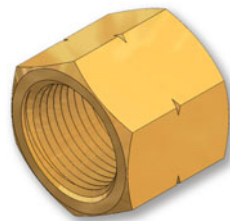
Artikelbezeichnung	K	Da	Di	LG	Artikelnummer
Stromanschluss f. 7/8UNF Gew°-6 mm	7/8UNF	6 mm	4 mm	77,5 mm	85505423706
Stromanschluss f. 7/8UNF Gew°-7 mm	7/8UNF	7 mm	5 mm	77,5 mm	85505423707
Stromanschluss f. 7/8UNF Gew°-8 mm	7/8UNF	8 mm	6 mm	83 mm	85505423708
Stromanschluss f. 7/8UNF Gew°-9 mm	7/8UNF	9 mm	7 mm	86 mm	85505423709
Stromanschluss f. 7/8UNF Gew°-10 mm	7/8UNF	10 mm	8 mm	86 mm	85505423710

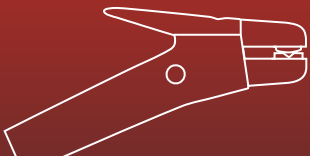


8.4.0

Überwurfmuttern Kontermuttern Gewindestutzen

- Female nut
- Counter nut
- Male swivel nut

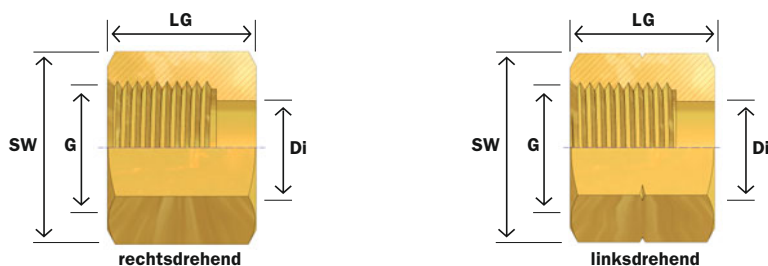




8.4.1

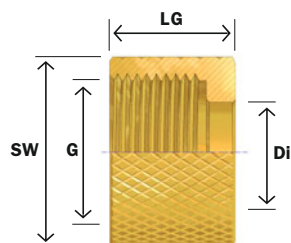
Überwurfmutter, Gewinde rechts- linksdrehend

Female nut RH and LH



G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Di:** Durchmesser innen, **LG:** Länge der Überwurfmutter

Artikelbezeichnung	G	SW	Di	LG	Artikelnummer
Überwurfmutter M6x0,5 rechts	M6x0,5	8	4 mm	9 mm	855053120R
Überwurfmutter M8x1 rechts	M8x1	10	5 mm	10 mm	855053121R
Überwurfmutter M10x1 rechts	M10x1	12	7 mm	12 mm	855053122R
Überwurfmutter M12x1 rechts	M12x1	14	9 mm	14 mm	855053124R
Überwurfmutter M8x1 rechts/Länge 12 mm	M8x1	9	5,5 mm	12 mm	855053121R-L
Überwurfmutter M10x1 rechts/Länge 16 mm	M10x1	12	6 mm	16 mm	855053122R-L
Überwurfmutter M12x1 rechts/Länge 15,5 mm	M12x1	17	9,5 mm	15,5 mm	855053124R-L
Überwurfmutter G1/8" rechts	G1/8"	12	7 mm	11 mm	855053111R
Überwurfmutter G1/4" rechts	G1/4"	17	9,5 mm	15 mm	855053112R
Überwurfmutter G3/8" rechts	G3/8"	19	12,5 mm	17 mm	855053113R
Überwurfmutter G3/8" links	G3/8" links	19	12,5 mm	17 mm	855053113L
Überwurfmutter G1/2" rechts	G1/2"	24	15 mm	22,5 mm	855053114R
Überwurfmutter 3/8UNF rechts	3/8UNF	12	5,5 mm	11,5 mm	855053132R
Überwurfmutter 3/8UNF links	3/8UNF links	19	11 mm	16 mm	855053132L
Überwurfmutter 1/2UNF rechts	1/2UNF				855053134R
Überwurfmutter 1/2UNF links	1/2UNF links				855053134L
Überwurfmutter 9/16UNF rechts	9/16UNF	17	11 mm	15 mm	855053135R
Überwurfmutter 9/16UNF links	9/16UNF links	17	9,5 mm	16 mm	855053135L
Überwurfmutter 5/8UNF rechts	5/8UNF	19	11 mm	16 mm	855053136R
Überwurfmutter 5/8UNF links	5/8UNF links	19	11 mm	16 mm	855053136L
Überwurfmutter 7/8UNF rechts	7/8UNF	28	14,5 mm	26 mm	855053137R
Überwurfmutter 7/8UNF links	7/8UNF links	28	14,5 mm	26 mm	855053137L



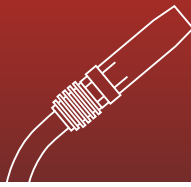
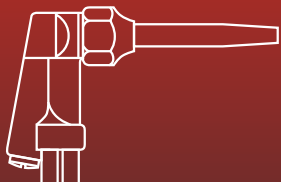
8.4.2

Überwurfmutter, Gewinde handfest rechtsdrehend

Female nut RH hand tightening

G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Di:** Durchmesser innen, **LG:** Länge der Überwurfmutter

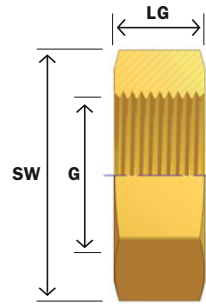
Artikelbezeichnung	G	SW	Di	LG	Artikelnummer
Überwurfmutter G1/4" rechts gerändelt	G1/4"		9 mm	13,5 mm	855053112R-F
Überwurfmutter G3/8" rechts gerändelt	G3/8"		10 mm	12,8 mm	855053113R-F



8.4.3

Kontermutter, Gewinde rechtsdrehend

Lock nut RH



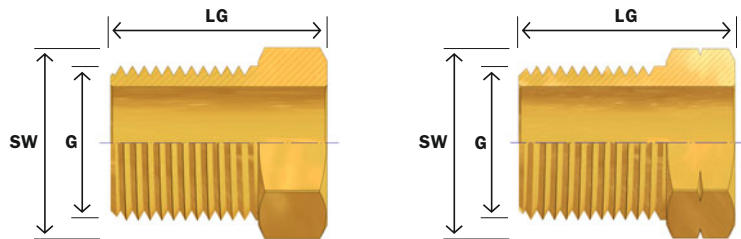
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Höhe

Artikelbezeichnung	G	SW	LG	Artikelnummer
Kontermutter M10x1 rechts	M10x1	14	4 mm	MKM-M10X1-M
Kontermutter M12x1 rechts	M12x1	14		855053124R
Kontermutter M12x1,25 rechts	M12x1,25			
Kontermutter G1/4" rechts	G1/4"	17		855053312R
Kontermutter G3/8" rechts	G3/8"	17		855053313R

8.4.4

Gewindestutzen, Gewinde rechts- linksdrehend

Male swivel nut RH and LH



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Länge des Gewindestutzens

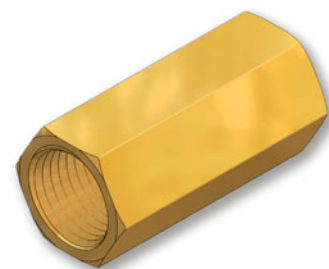
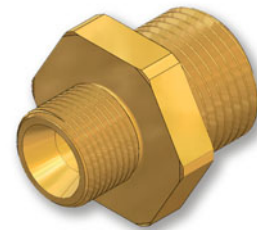
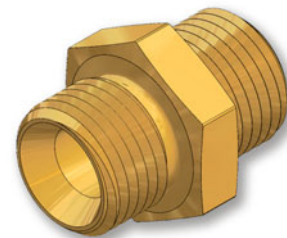
Artikelbezeichnung	G	SW	LG	Artikelnummer
Gewindestutzen M8x1 rechts	M8x1	9	13 mm	855053221R
Gewindestutzen M10x1 rechts	M10x1	10	14 mm	855053222R
Gewindestutzen G1/8" rechts	G1/8"	11	13 mm	855053211R
Gewindestutzen 3/8UNF rechts	3/8UNF	10	13 mm	855053232R
Gewindestutzen 5/8UNF rechts	5/8UNF	17	22 mm	855053236R
Gewindestutzen 7/8UNF rechts	7/8UNF	24	29 mm	855053237R
Gewindestutzen 3/8UNF links	3/8UNF links	10	13 mm	855053232L
Gewindestutzen 5/8UNF links	5/8UNF links	17	22 mm	855053236L
Gewindestutzen 7/8UNF links	7/8UNF links	24	32 mm	855053237L



8.5.0

Doppelnippel
Gewindenippel
Gewindemuffen

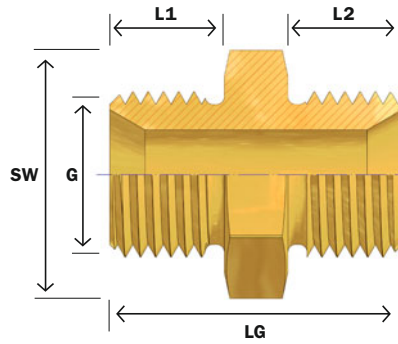
Double threaded adapter
Threaded nipple
Threaded coupler



8.5.1

Doppelnippel

Male double threaded coupler



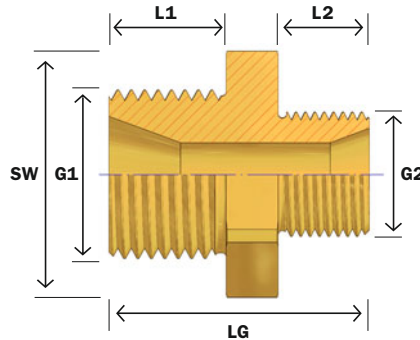
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, L1/2: Länge des Gewindes, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	LG	L1	L2	Artikelnummer
Doppelnippel M10x1r	M10x1	14	21 mm			855058022R
Doppelnippel M10x1r SW10	M10x1	10	24,5 mm	10 mm	10 mm	855058022R1
Doppelnippel M12x1r	M12x1	12	28 mm	10 mm	10 mm	855058024R-1
Doppelnippel G1/8" rechts	G1/8"	14	21 mm	7,8 mm	7,8 mm	855058011R
Doppelnippel G1/4" rechts	G1/4"	17	23 mm	10 mm	10 mm	855058012R
Doppelnippel G1/4" rechts lang	G1/4"	17	42 mm	14 mm	22 mm	855058012R-L
Doppelnippel G3/8" rechts	G3/8"	19	27 mm	11 mm	11 mm	855058013R
Doppelnippel 9/16UNF rechts	9/16UNF	17	28 mm	11 mm	11 mm	855058035R
Doppelnippel 9/16UNF links	9/16UNF links	17	28 mm	11 mm	11 mm	855058035L

8.5.2

Gewidenippel

Male double threaded coupler



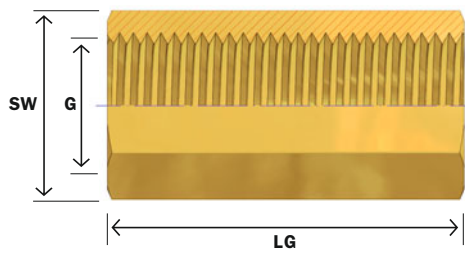
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, L1/2: Länge des Gewindes, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G1	L1	SW	G2	L2	LG	Artikelnummer
Gewidenippel G1/4"rAG – G3/8"rAG	G1/4"	12 mm	17	G3/8"	13,5 mm	35,5 mm	855058212R13R
Gewidenippel G1/8"rAG – G1/4"rAG	G1/8"	7 mm	17	G1/4"	9 mm	20 mm	855058211R12R
Gewidenippel G1/8"rAG – G3/8"rAG	G1/8"	7 mm	19	G3/8"	11 mm	23 mm	855058211R13R
Gewidenippel G1/4"rAG – M10x1rAG	G1/4"	9 mm	17	M10x1	9 mm	23 mm	855058212R22R
Gewidenippel G1/4"rAG – M12x1rAG	G1/4"	11 mm	17	M12x1	11 mm	28 mm	855058212R24R
Gewidenippel G3/8"rAG – M10x1rAG	G3/8"	20 mm	19	M10x1	10 mm	42 mm	855058213R22R
Gewidenippel M10x1rAG – M12x1rAG	M10x1	10 mm	12	M12x1	11 mm	26 mm	855058222R24R



8.5.3

**Gewindemuffe,
Gewinde durchgängig**
Female threaded coupler

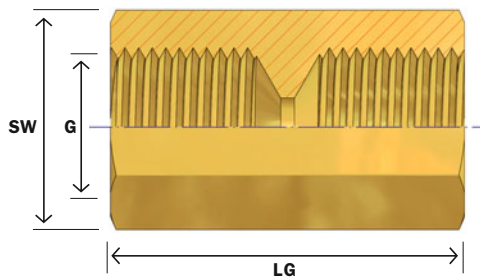


G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **LG:** Länge der Überwurfmutter

Artikelbezeichnung	G	SW	LG	Artikelnummer
Gewindemuffe 1/4UNF rechts	1/4UNF	8	14 mm	855058131R
Gewindemuffe M10x1 rechts	M10x1	12	26 mm	855058122R

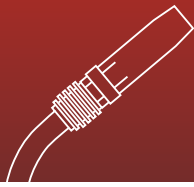
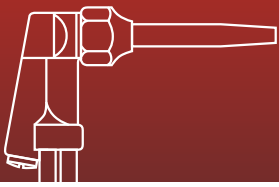
8.5.4

**Gewindemuffe,
Gewinde mit Konusempfang**
Female threaded coupler



G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **LG:** Länge der Überwurfmutter

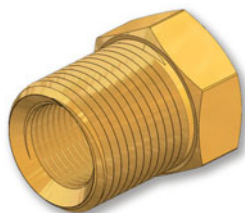
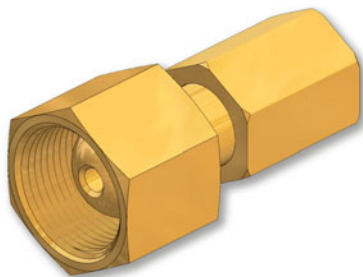
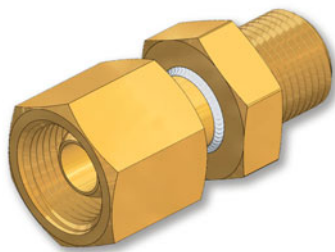
Artikelbezeichnung	G	SW	LG	Artikelnummer
Gewindemuffe 3/8UNF rechts (E)	3/8UNF	14	25,5 mm	855058132R-11

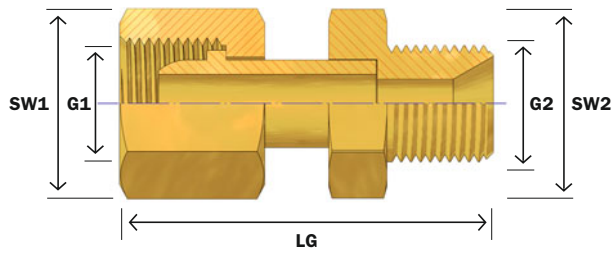


8.6.0

Adapter Reduzierstücke

Reducing adapter male/female





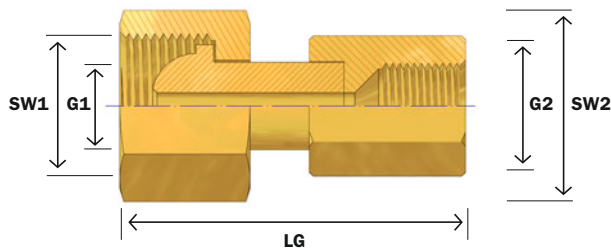
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Gesamtlänge

8.6.1

Adapter mit Überwurfmutter/Aussengewinde

Reducing adapter male/female with swivel nut

Artikelbezeichnung	G1	SW1	G2	SW2	LG	Artikelnummer
Adapter G3/8"rÜM(K) – G1/4"rAG	G3/8"	19	G1/4"	14	44 mm	855058513R12R
Adapter G3/8"rÜM(K) – M12x1rAG	G3/8"	19	M12x1	17	42,5 mm	855058513R24R
Adapter M10x1rÜM(K) – G1/8"rAG	M10x1	14	G1/8"	14	40 mm	855058522R11R



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Gesamtlänge

8.6.2

Adapter mit Überwurfmutter/Innengewinde

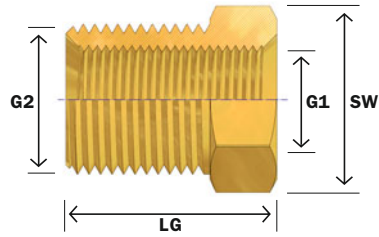
Reducing adapter female/female with swivel nut

Artikelbezeichnung	G1	SW1	G2	SW2	LG	Artikelnummer
Adapter G1/8"rÜM(K) – 3/8UNFrIG(E)	G1/8"	12	3/8UNF	11,4	45,5 mm	855058611R32R
Adapter G1/4"rÜM(K) – 3/8UNFrIG(E)	G1/4"	17	3/8UNF	14	37,5 mm	855058612R32R
Adapter G3/8"rÜM(K) – 3/8UNFrIG(E)	G3/8"	19	3/8UNF	14	38,5 mm	855058613R32R

8.6.3

Reduzierstück

Reducing adapter



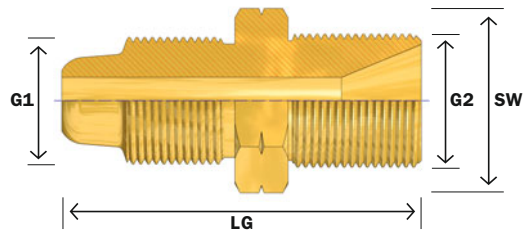
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G1	G2	SW	LG	Artikelnummer
Reduzierstück G1/8"rIG – G1/4"rAG	G1/8"	G1/4"	14	16 mm	855058411R12R
Reduzierstück G1/8"rIG – G3/8"rAG	G1/8"	G3/8"	19	13 mm	855058411R13R
Reduzierstück G1/4"rIG – G3/8"rAG	G1/4"	G3/8"	19	13 mm	855058412R13R

8.6.4

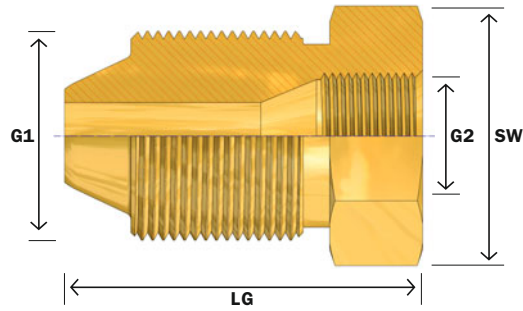
Brennerkörperadapter mit Aussengewinde/Aussengewinde

Reducing adapter male/male



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G1	SW	G2	LG	Artikelnummer
Adapter 3/8UNFLAG(K) – M10x1rAG(E)	3/8UNF links	12	M10x1	27 mm	855058832L22R1
Adapter 3/8UNFLAG(K) – M12x1rAG(E)	3/8UNF links	12	M12x1	27 mm	855058832L24R1
Adapter 3/8UNFrAG(K) – G1/8rAG(E)	3/8UNF	12	G1/8"	27 mm	855058832R11R1
Adapter 3/8UNFrAG(K) – M10x1rAG	3/8UNF	12	M10x1	27 mm	855058832R22R1



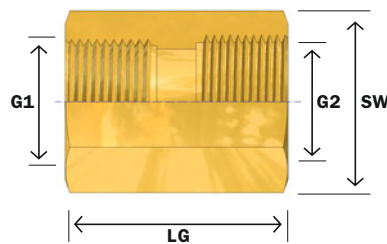
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Gesamtlänge

8.6.5

Brennerkörperadapter mit Aussengewinde/Innengewinde

Reducing adapter male/female

Artikelbezeichnung	G1	SW	G2	LG	Artikelnummer
Adapter 5/8UNFrAG(K) – 3/8UNFrIG(E)	5/8UNF	17	3/8UNF	27,5 mm	855058836R32R2



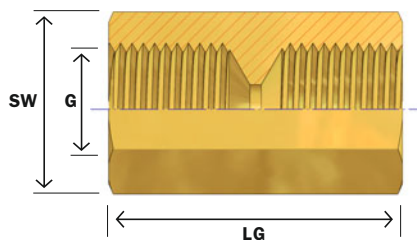
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Gesamtlänge

8.6.6

Brennerkörperadapter mit Innengewinde/Innengewinde

Reducing adapter female/female

Artikelbezeichnung	G1	SW	G2	LG	Artikelnummer
Adapter 3/8UNFrIG – G1/8"rIG	3/8UNF	12	G1/8	17 mm	855058832R11R3



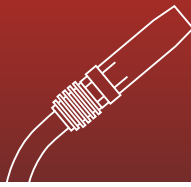
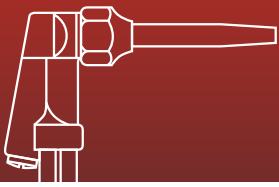
G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, LG: Länge der Überwurfmutter

8.6.7

Gewindemuffe, Gewinde mit Konusempfang

Female threaded coupler

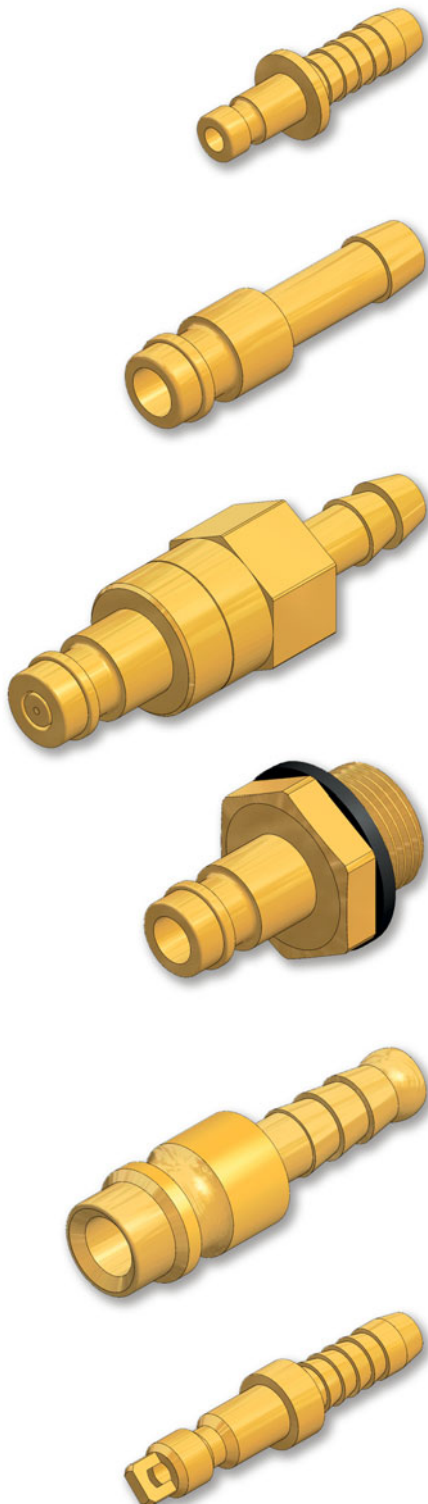
Artikelbezeichnung	G	SW	LG	Artikelnummer
Gewindemuffe 3/8UNF rechts (E)	3/8UNF	14	25,5 mm	855058132R-11

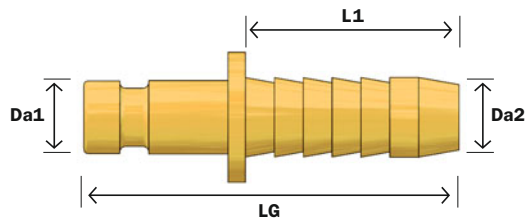
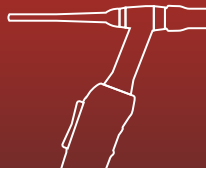


8.7.0

Stecknippel

Quickconnect nipple
Quickconnect coupler





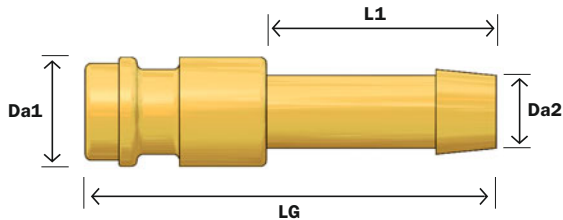
8.7.1

Stecknippel Typ 20

Quickconnect nipple typ 20

Da1: Durchmesser aussen, **L1:** Länge der Schlauchtülle, **Da2:** Durchmesser Schlauchtülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Da1	Da2	L1	LG	Artikelnummer
Stecknippel Typ 20# NW2,7 5 mm	5 mm	5 mm	12 mm	22 mm	85506201305



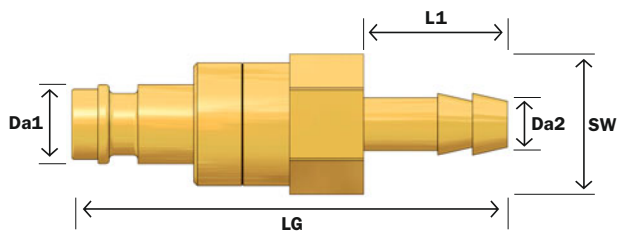
8.7.2

Stecknippel Typ 21

Quickconnect nipple typ 21

Da1: Durchmesser aussen, **L1:** Länge der Schlauchtülle, **Da2:** Durchmesser Schlauchtülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Da1	Da2	L1	LG	Artikelnummer
Stecknippel Typ21# NW5 4 mm	9 mm	4 mm	17 mm	32 mm	85506211304
Stecknippel Typ21# NW5 5 mm	9 mm	5 mm	19 mm	34 mm	85506211305
Stecknippel Typ21# NW5 6 mm	9 mm	6 mm	19 mm	34 mm	85506211306
Stecknippel Typ21# NW5 8 mm	9 mm	8 mm	17 mm	36 mm	85506211308
Stecknippel Typ21# NW5 9 mm	9 mm	9 mm	17 mm	36 mm	85506211309



8.7.3

Stecknippel Typ 21 BA, selbstschließend

Quickconnect nipple typ 21BA with closing valve

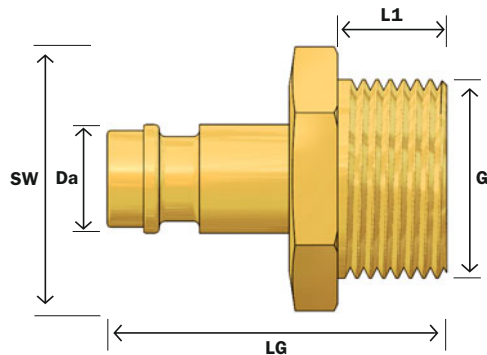
Da1: Durchmesser aussen, **L1:** Länge der Schlauchtülle, **Da2:** Durchmesser Schlauchtülle, **SW:** Schlüsselweite, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	SW	Da1	Da2	L1	LG	Artikelnummer
Stecknippel Typ21#BA NW5 4 mm	14	9 mm	4 mm	17 mm	50 mm	85506212304
Stecknippel Typ21#BA NW5 6 mm	14	9 mm	6 mm	17 mm	50 mm	85506212306
Stecknippel Typ21#BA NW5 8 mm	14	9 mm	8 mm	17 mm	50 mm	85506212308

8.7.4

Kupplung Typ 21 mit Gewinde

Quickconnect coupler typ 21 with thread



G: Gewindeart, SW: Schlüsselweite, Da: Durchmesser aussen, L1: Länge der Schlauchtülle, LG: Gesamtlänge

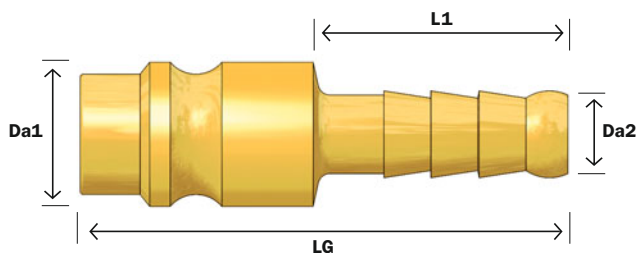
Artikelbezeichnung

Artikelbezeichnung	G	SW	Da1	L1	LG	Artikelnummer
Stecknippel Typ21# NW5 G1/8"rIG	G1/8"	14	9 mm	11 mm	25 mm	855062113111R
Stecknippel Typ21# NW5 G1/4"rAG	G1/4"	17	9 mm	7 mm	27,5 mm	855062113212R
Stecknippel Typ21# NW5 G3/8"rAG	G3/8"	19	9 mm	9 mm	28 mm	855062113213R

8.7.5

Stecknippel Typ 26

Quickconnect nipple typ 26



Da1: Durchmesser aussen, L1: Länge der Schlauchtülle, Da2: Durchmesser Schlauchtülle, LG: Gesamtlänge

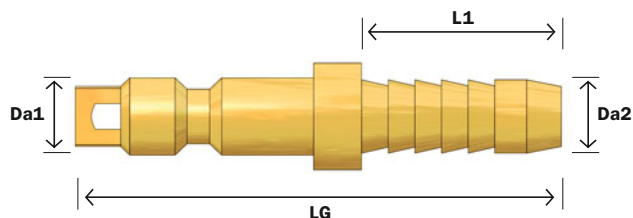
Artikelbezeichnung

Artikelbezeichnung	Da1	Da2	L1	LG	Artikelnummer
Stecknippel Typ26# NW7,2 4 mm	12 mm	4 mm	21 mm	40 mm	85506261304
Stecknippel Typ26# NW7,2 6 mm	12 mm	6 mm	20 mm	40 mm	85506261306
Stecknippel Typ26# NW7,2 8 mm	12 mm	8 mm	25 mm	48 mm	85506261308

8.7.6

Stecknippel Typ 50

Quickconnect nipple typ 50



Da1: Durchmesser aussen, L1: Länge der Schlauchtülle, Da2: Durchmesser Schlauchtülle, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung

Artikelbezeichnung	Da1	Da2	L1	LG	Artikelnummer
Stecknippel Typ50# NW2,5 5 mm	6 mm	5 mm	15 mm	36 mm	8550650305



ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK

8.8.0

Schlauchtüllen

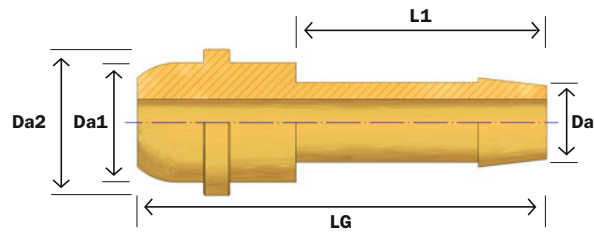
Hose nipple



8.8.1

Schlauchtüllen, kurz

Hose nipple short



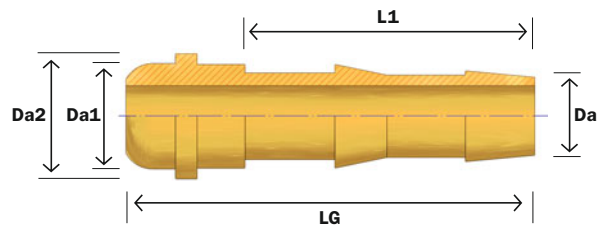
K: Konus, Da: Durchmesser aussen, L: Länge der Tülle, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da1	Da2	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle f. M6x0,5 4 mm	M6	4 mm	5 mm	3,25 mm	14 mm	14 mm	855071120040
Schlauchtülle f. M8x1 5 mm	M8	5 mm	6,5 mm	4,5 mm	22 mm	22 mm	855071121050
Schlauchtülle f. G1/8", M10 4 mm	G1/8"/M10	6 mm	8 mm	4 mm	17 mm	17 mm	855071111040
Schlauchtülle f. G1/8", M10 5 mm	G1/8"/M10	6 mm	8 mm	5 mm	19 mm	19 mm	855071111050
Schlauchtülle f. G1/8", M10 6 mm	G1/8"/M10	6,5 mm	8,5 mm	6 mm	18 mm	18 mm	855071111060
Schlauchtülle f. G1/4", M12 4 mm	G1/4"/M12	9 mm	11 mm	4 mm	16,5 mm	16,5 mm	855071112040
Schlauchtülle f. G1/4", M12 5 mm	G1/4"/M12	9 mm	11 mm	5 mm	19 mm	19 mm	855071112050
Schlauchtülle f. G1/4", M12 6 mm	G1/4"/M12	9 mm	11 mm	6 mm	19 mm	19 mm	855071112060
Schlauchtülle f. G1/4", M12 8 mm	G1/4"/M12	9 mm	11 mm	8 mm	21 mm	21 mm	855071112080
Schlauchtülle f. G1/4", M12 9 mm	G1/4"/M12	9 mm	9 mm	9 mm	25 mm	25 mm	855071112090
Schlauchtülle f. G3/8" 4 mm	G3/8"	12 mm	14,5 mm	4 mm	19 mm	19 mm	855071113040
Schlauchtülle f. G3/8" 5 mm	G3/8"	12 mm	14,5 mm	5 mm	19 mm	19 mm	855071113050
Schlauchtülle f. G3/8" 6 mm	G3/8"	12 mm	14,5 mm	6 mm	19 mm	19 mm	855071113060
Schlauchtülle f. G3/8" 8 mm	G3/8"	12 mm	14,5 mm	8 mm	20 mm	20 mm	855071113080

8.8.2

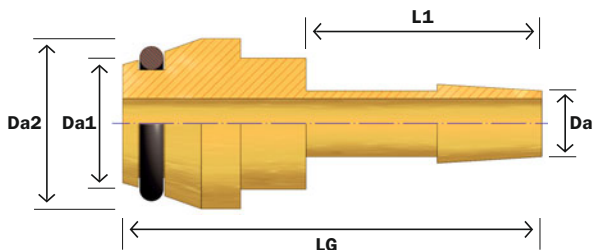
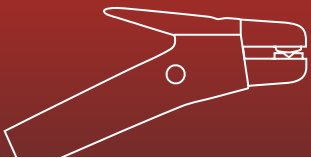
Schlauchtüllen, lang

Hose nipple long



K: Konus, Da: Durchmesser aussen, L: Länge der Tülle, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da1	Da2	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle f. G1/4", M12 6 mm lang (47 mm)	G1/4"/M12	9 mm	11 mm	7,5 mm	35 mm	47 mm	855071112060-L
Schlauchtülle f. G3/8", 6 mm lang (47 mm)	G3/8"	12 mm	14,5 mm	6 mm	33 mm	47 mm	855071113060-L
Schlauchtülle f. G3/8", 10 mm lang (47 mm)	G3/8"	12 mm	14,5 mm	10 mm	33 mm	47 mm	855071113100-L



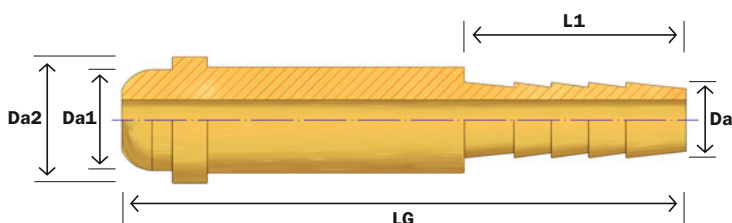
8.8.3

Schlauchtüllen mit O-Ring

Hose nipple with O-ring

K: Konus, **Da:** Durchmesser aussen, **L:** Länge der Tülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da1	Da2	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle f. G1/4"+O-Ring 5 mm	G1/4"	9 mm	11 mm	5 mm	33 mm	47 mm	855071112050-F
Schlauchtülle f. G1/4"+O-Ring 6 mm	G1/4"	9 mm	11 mm	6 mm	33 mm	47 mm	855071112060-F
Schlauchtülle f. G3/8"+O-Ring 5 mm	G3/8"	10 mm	13 mm	5 mm	18 mm	32 mm	855071113050-F



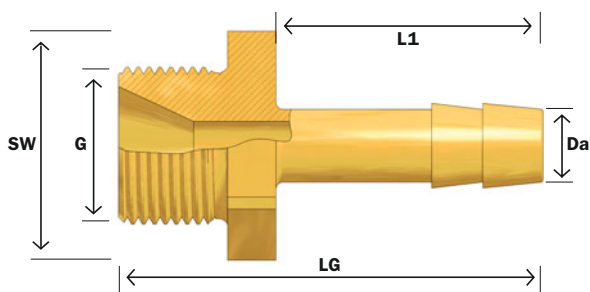
8.8.4

Schlauchtüllen für Gewindestutzen

Hose nipple

K: Konus, **Da:** Durchmesser aussen, **L:** Länge der Tülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	K	Da1	Da2	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle f. 5/8UNFGew° 4 mm	5/8UNF	11,3 mm	14 mm	4 mm	20 mm	50 mm	855071236040
Schlauchtülle f. 5/8UNFGew° 5 mm	5/8UNF	11,3 mm	14 mm	5 mm	20 mm	50 mm	855071236050
Schlauchtülle f. 5/8UNFGew° 6 mm	5/8UNF	11,3 mm	14 mm	6 mm	20 mm	50 mm	855071236060
Schlauchtülle f. 5/8UNFGew° 10 mm	5/8UNF	11,3 mm	14 mm	9,25 mm	20 mm	50 mm	855071236100



8.8.5

Schlauchtüllen mit Aussengewinde

Hose nipple with
male thread RH

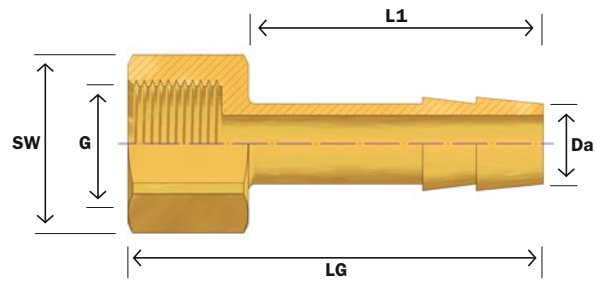
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Da:** Durchmesser aussen, **L1:** Länge der Tülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle G1/4"rAG 6 mm	G1/4"	17	6 mm	22 mm	35 mm	855072212060
Schlauchtülle M10x1rAG 6 mm	M10x1	14	6 mm	17 mm	28 mm	855072222060

8.8.6

Schlauchtüllen mit Innengewinde

Hose nipple with female thread



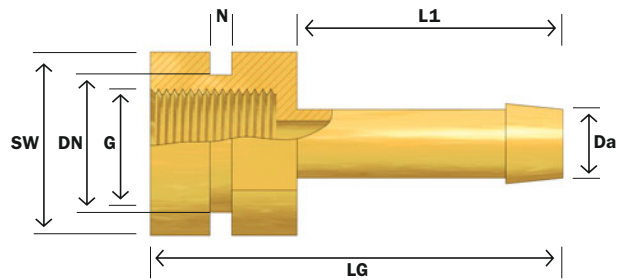
G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **Da:** Durchmesser aussen, **L1:** Länge der Tülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle G1/8"rIG 6 mm	G1/8"	12				855072111060
Schlauchtülle G1/8"rIG 8 mm	G1/8"	12	8 mm	22 mm	31 mm	855072111080

8.8.7

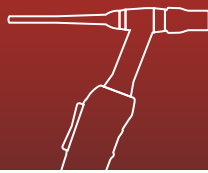
Schlauchtüllen mit Innengewinde + Nut zum einrasten ins Blechgehäuse

Hose nipple with female thread for locking in sheetmetal case



G: Gewindeart, **SW:** Schlüsselweite, **DN:** Durchmesser Nut, **N:** Nuttiefe, **Da:** Durchmesser aussen, **L1:** Länge der Tülle, **LG:** Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	G	SW	DN	N	Da	L1	LG	Artikelnummer
Schlauchtülle G1/8"rIG+Nut 6 mm	G1/8"	14	12 mm	2 mm	6 mm	24 mm	27 mm	855072111060S



ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK

8.9.0

Schlauchverbinder

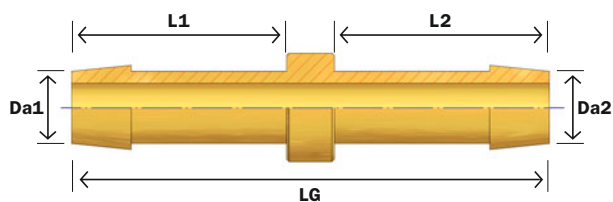
Hose connector



8.9.1

Schlauchverbinder Messing, kurz

Hose connector,
brass short



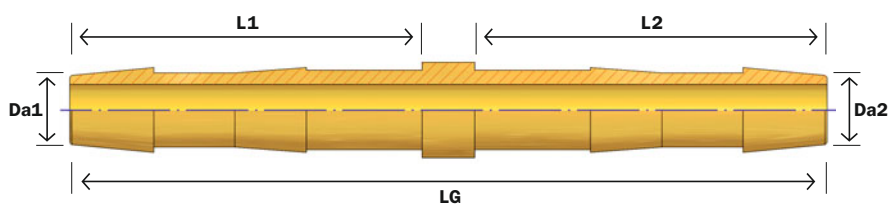
Da: Durchmesser aussen, L: Länge der Tülle, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Da1	L1	Da2	L2	LG	Artikelnummer
Schlauchverbinder Messing 6 mm	6 mm	18 mm	6 mm	18 mm	40 mm	85507006M

8.9.2

Schlauchverbinder Messing, lang

Hose connector,
brass long



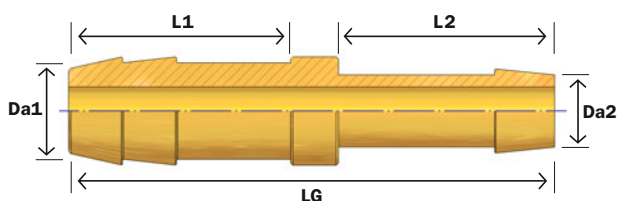
Da: Durchmesser aussen, L: Länge der Tülle, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Da1	L1	Da2	L2	LG	Artikelnummer
Schlauchverbinder Messing 6 mm	6 mm	33,5 mm	6 mm	33,5 mm	72 mm	85507006M-L
Schlauchverbinder Messing 8 mm	8 mm	33,5 mm	8 mm	33,5 mm	72 mm	85507008M-L
Schlauchverbinder Messing 10 mm	10 mm	33,5 mm	10 mm	33,5 mm	72 mm	85507010M-L

8.9.3

Schlauchverbinder Messing für unterschiedliche Schlauchdurchmesser

Hose connector for different
hose diameter



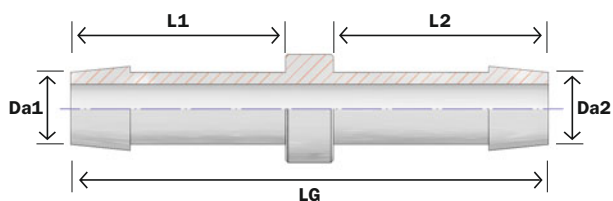
Da: Durchmesser aussen, L: Länge der Tülle, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Da1	L1	Da2	L2	LG	Artikelnummer
Schlauchverbinder Messing 6 mm/8 mm	8 mm	20 mm	6 mm	20 mm	49 mm	8550700608M

8.9.4

Schlauchverbinder Kunststoff

Hose connector plastic



Da: Durchmesser aussen, L: Länge der Tülle, LG: Gesamtlänge

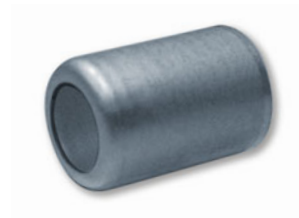
Artikelbezeichnung	Da1	L1	Da2	L2	LG	Artikelnummer
Schlauchverbinder Kunststoff 4 mm	4 mm	15 mm	4 mm	15 mm	35 mm	85507004K
Schlauchverbinder Kunststoff 6 mm	6 mm	20 mm	6 mm	20 mm	49 mm	85507006K
Schlauchverbinder Kunststoff 90° 6 mm	4 mm	14 mm	4 mm	14 mm	35 mm	85507066K90



8.10.0

Schlauch- und Quetschhülsen

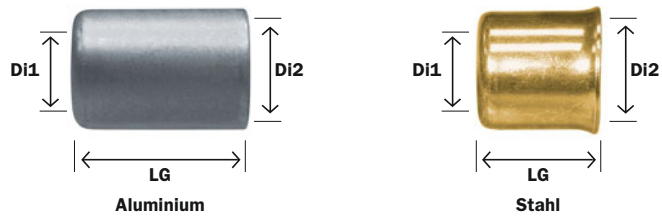
Ferrule
1-ear-clamp
Hoseclamp



8.10.1

Schlauchhülsen

Ferrule



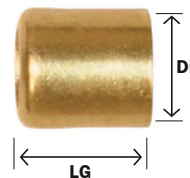
Di1: Durchmesser Loch, Di2: Durchmesser Hülse innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Material	Ø Hülse innen	Ø Loch	Länge	Artikelnummer
Schlauchhülse A300	Aluminium	8,8 mm	5,5 mm	12,7 mm	85519A088
Schlauchhülse A400L	Aluminium	10,1 mm	6,8 mm	18,2 mm	85519A101
Schlauchhülse A450L	Aluminium	11,6 mm	8,0 mm	18,0 mm	85519A116
Schlauchhülse A475L	Aluminium	12,1 mm	8,4 mm	18,2 mm	85519A120
Schlauchhülse A500L	Aluminium	12,6 mm	8,5 mm	18,0 mm	85519A126
Schlauchhülse A525L	Aluminium	13,3 mm	10,5 mm	18,0 mm	85519A133
Schlauchhülse A550L	Aluminium	14,1 mm	10,3 mm	18,3 mm	85519A140
Schlauchhülse A575L	Aluminium	14,6 mm	10,0 mm	24,5 mm	85519A146
Schlauchhülse A600L	Aluminium	15,2 mm	11,5 mm	24,7 mm	85519A152
Schlauchhülse A625L	Aluminium	15,9 mm	11,5 mm	24,7 mm	85519A159
Schlauchhülse A650L	Aluminium	16,4 mm	12,0 mm	24,7 mm	85519A160
Schlauchhülse S090	Stahl galvanisiert	9,0 mm	6,2 mm	17,0 mm	85519S090
Schlauchhülse S100	Stahl galvanisiert	10,0 mm	6,2 mm	15,0 mm	85519S100
Schlauchhülse S110	Stahl galvanisiert	11,0 mm	7,2 mm	15,0 mm	85519S110
Schlauchhülse S120	Stahl galvanisiert	12,0 mm	7,8 mm	20,0 mm	85519S120
Schlauchhülse S125	Stahl galvanisiert	12,5 mm	7,5 mm	15,0 mm	85519S125
Schlauchhülse S130	Stahl galvanisiert	13,0 mm	10,0 mm	17,0 mm	85519S130
Schlauchhülse S140	Stahl galvanisiert	14,0 mm	10,0 mm	15,0 mm	85519S140
Schlauchhülse S165	Stahl galvanisiert	16,5 mm	12,0 mm	20,0 mm	85519S165
Schlauchhülse S175	Stahl galvanisiert	17,5 mm	12,0 mm	20,0 mm	85519S175
Schlauchhülse S210	Stahl galvanisiert	21,0 mm	16,5 mm	31,0 mm	85519S210
Schlauchhülse S280	Stahl galvanisiert	28,0 mm	19,5 mm	32,0 mm	85519S280

8.10.2

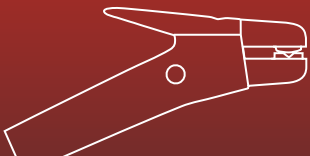
Quetschhülsen

Ferrule



Di: Durchmesser Hülse innen, LG: Gesamtlänge

Artikelbezeichnung	Material	Ø Hülse innen	Länge	Artikelnummer
Quetschhülse S080R	Stahl galvanisiert	8,0 mm	10,0 mm	85519S080R
Quetschhülse S090R	Stahl galvanisiert	9,0 mm	10,0 mm	85519S090R
Quetschhülse S100R	Stahl galvanisiert	10,0 mm	10,0 mm	85519S100R
Quetschhülse S110R	Stahl galvanisiert	11,0 mm	11,0 mm	85519S110R



8.10.3

Oetiker Einohrklammen

1-ear-clamp

Artikelbezeichnung	Spannbereich	Artikelnummer
Einohrklamme mit Einlagering 7,0 ER	5,6 mm–6,5 mm	855200070
Einohrklamme mit Einlagering 7,5 ER	5,9 mm–7,0 mm	855200075
Einohrklamme mit Einlagering 8,3 ER	6,6 mm–7,8 mm	855200083
Einohrklamme mit Einlagering 8,7 ER	7,0 mm–8,2 mm	855200087
Einohrklamme mit Einlagering 9,0 ER	7,0 mm–8,5 mm	855200090
Einohrklamme mit Einlagering 9,5 ER	7,5 mm–9,0 mm	855200095
Einohrklamme mit Einlagering 10,0 ER	8,0 mm–9,5 mm	855200100
Einohrklamme mit Einlagering 10,5 ER	8,5 mm–10,0 mm	855200105
Einohrklamme mit Einlagering 11,3 ER	9,1 mm–10,8 mm	855200113
Einohrklamme mit Einlagering 11,8 ER	9,6 mm–11,3 mm	855200118
Einohrklamme mit Einlagering 12,0 ER	9,5 mm–11,5 mm	855200120
Einohrklamme mit Einlagering 12,8 ER	10,3 mm–12,3 mm	855200128
Einohrklamme mit Einlagering 13,3 ER	10,6 mm–12,6 mm	855200133
Einohrklamme mit Einlagering 13,8 ER	11,1 mm–13,1 mm	855200138
Einohrklamme mit Einlagering 14,0 ER	11,3 mm–13,3 mm	855200140
Einohrklamme mit Einlagering 14,5 ER	11,8 mm–13,8 mm	855200145
Einohrklamme mit Einlagering 15,0 ER	12,3 mm–14,3 mm	855200150

8.10.4

Einohrklammen

1-ear-clamp

Artikelbezeichnung	Spannbereich	Artikelnummer
Einohrklamme mit Einlagering 8,5	7,5 mm–8,5 mm	855201085
Einohrklamme mit Einlagering 9,5	8,2 mm–9,5 mm	855201095
Einohrklamme mit Einlagering 10,5	9,0 mm–10,5 mm	855201105
Einohrklamme mit Einlagering 11,5	10,0 mm–11,5 mm	855201115
Einohrklamme mit Einlagering 12,5	10,5 mm–12,5 mm	855201125
Einohrklamme mit Einlagering 13,3	11,5 mm–13,3 mm	855201133
Einohrklamme mit Einlagering 15,3	13,0 mm–15,3 mm	855201153
Einohrklamme mit Einlagering 17,3	15,0 mm–17,3 mm	855201173

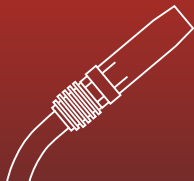
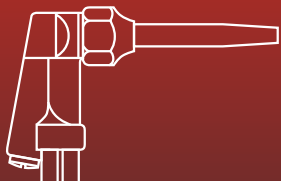


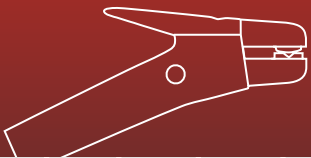
8.10.5

Schlauchschellen

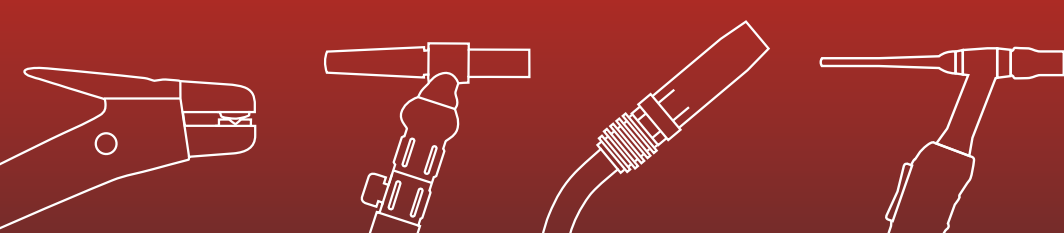
Hoseclamp

Artikelbezeichnung	Bandbreite	Spannbereich	Artikelnummer
Schlauchschelle 22/B09 geprägt	9 mm	12–22 mm	8552052209
Schlauchschelle 40/B12 geprägt	12 mm	25–40 mm	8552054012
Schlauchschelle 45/B12 geprägt	12 mm	30–45 mm	8552054512
Schlauchschelle 50/B12 geprägt	12 mm	32–50 mm	8552055012
Schlauchschelle 60/B12 geprägt	12 mm	40–60 mm	8552056012





ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK



Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihren Schweißfachhändler.

