

Materialschlauchkupplung Typ E

Medien: Druckluft, Partikelschäume
 Betriebstemperatur: -20°C bis +80°C
 Betriebsdruck: max. 10 bar
 Dichtmaterial: NBR
 Verriegelungsart: Kugeln

Material hose coupling type E

Matter: compressed air, particle foams
 Operating temperature: -20°C to +80°C
 Operating pressure: max. 10 bar
 Sealing material: NBR
 Locking mechanism: ball lock

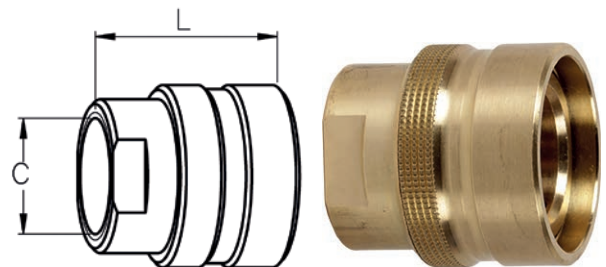
Schnellkupplung Typ E mit Innengewinde

- Material: Körper Messing; Feder, Kugeln, Edelstahl
- Dichtmaterial: NBR

Quick coupling type E with female thread

- material: body brass; spring, balls, stainless steel
- sealing material: NBR

C	L	Di	Artikel-Nr. / Item No.
G3/4	40	21,7	59030150

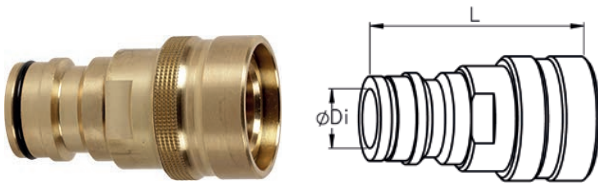


Schnellkupplung Typ E mit Stecknippel Typ Standard

- Material: Körper Messing; Feder, Kugeln: Edelstahl
- Dichtmaterial: NBR

Quick coupling type E with nipple type standard

- material: body brass, spring, balls: stainless steel
- sealing material: NBR



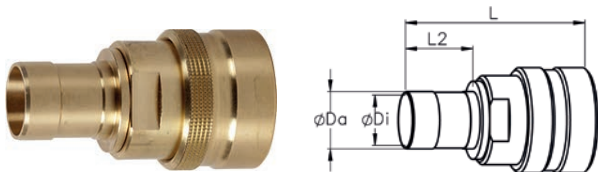
		Artikel-Nr. / Item No.
Di	L	
18	68	59030151

Schnellkupplung Typ E mit Schlauchstück

- Körper: Messing; Feder, Kugeln: Edelstahl
- Dichtmaterial: NBR
- vormals als Typ C bezeichnet

Quick coupling type E with hose barb

- body brass, spring, balls: stainless steel
- sealing material: NBR
- formerly labeled as type C

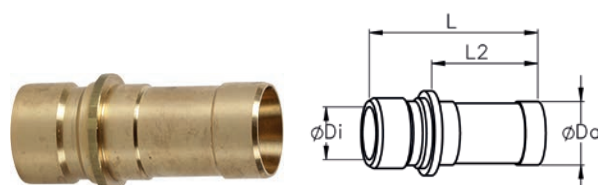


Ø NW		Ø Da	Ø Di	L	L2	Artikel-Nr. / Item No.
mm	zoll/inch	mm	mm	mm	mm	
19	3/4	19,5	16,5	67	25	59030119
20	-	20,5	16,5	67	25	59030120
21	-	21,5	17	67	25	59030121
22	-	22,5	17	67	25	59030122
23	-	23,5	17	67	25	59030123
25	1	25,5	17	67	25	59030125
26	-	26,5	17	67	25	59030126

Schlauchtülle mit Stecknippel Typ E

Hose barb with nipple type E

- Messing / brass



Ø NW		Ø Da	Ø Di	L	L2	Artikel-Nr. / Item No.
mm	zoll/inch	mm	mm	mm	mm	
19	3/4	19,5	16,5	54	34	59033419
20	-	20,5	16,5	54	34	59033420
21	-	21,5	17	54	34	59033421
22	-	22,5	17	54	34	59033422
23	-	23,5	17	54	34	59033423
25	1	25,5	17	54	34	59033425
26	-	26,5	17	54	34	59033426

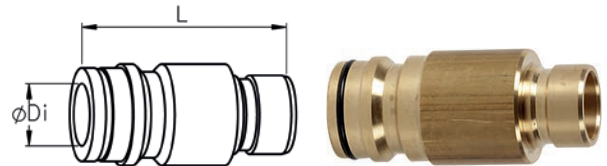
Doppelnippel Typ Standard - Typ E

- passend auf Standard Materialanschluss
- Messing
- vormals bezeichnet als Typ C

Double nipple type standard - type E

- suitable for standard material connection
- brass
- formerly labled as type C

Di	L	Artikel-Nr. / Item No.
17	75	59030500



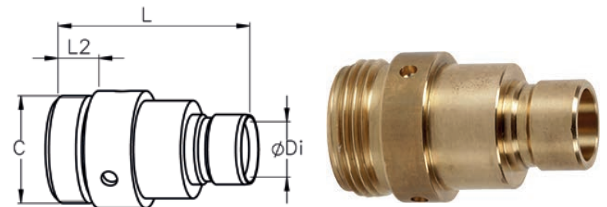
Stecknippel Typ E mit Außengewinde

- passend auf Materialanschluss mit Innengewinde
- Messing
- vormals bezeichnet als Typ C

Nipple type E with male thread

- suitable for material connection with female thread
- brass
- formerly labled as type C

C	DI	L	L2	Artikel-Nr. / Item No.
G1	17	60	14	59003551

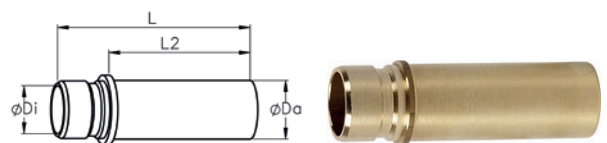


Stecknippel Typ E zum Einlöten

Nipple type E for soldering

- Messing / brass

Da	Di	L	L2	Artikel-Nr. / Item No.
22	18	75	55	59030502

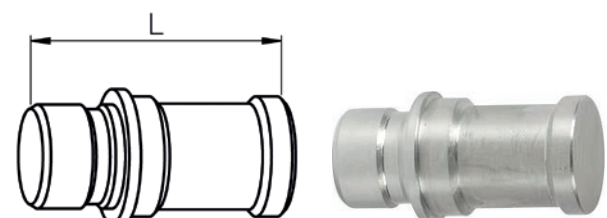


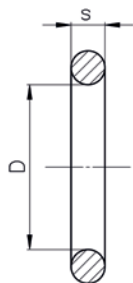
Blindstopfen Typ E

Dummy nipple type E

- Aluminium / aluminum

L	Artikel-Nr. / Item No.
54	59033440





Ersatzdichtungen für Materialschlauchkupplungen Typ E Replacement seals for material hose coupling type E

Bezeichnung Description	Artikel-Nr. / Item No.	D	s	Material	Artikel-Nr. / Item No.
Stecknippel / nipple	59030500	21	2	NBR	99902000
Kupplung / coupling	59030150	20,72	2,62	NBR	99900165

Materialschlauchtüllen, starr

Medien: Druckluft, Partikelschäume
Betriebstemperatur: -20°C bis +80°C
Betriebsdruck: max. 10 bar

Material hose barbs, fixed

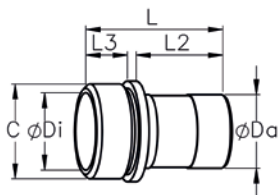
matter: compressed air, particle foams
operating temperature: -20°C to +80°C
operating pressure: max. 10 bar

Schlauchtülle mit Aussengewinde G 3/4

Hose barb with male thread G 3/4

- Messing / brass

C	Ø NW	Ø Da	Ø Di	L	L2	L3	Artikel-Nr. / Item No.	
	mm	zoll/inch	mm	mm	mm	mm		
G 3/4	19	3/4	19,5	16,5	40	25	12	59033441
G 3/4	20	-	20,5	16,5	40	25	12	59033445
G 3/4	21	-	21,5	17	40	25	12	59033444
G 3/4	22	-	22,5	18	40	25	12	59033442
G 3/4	23	-	23,5	19	40	25	12	59033446
G 3/4	25	1	25,5	19	40	25	12	59033443
G 3/4	26	-	26,5	19	40	25	12	59033447
G 3/4	32	1 1/4	32,5	19	40	25	12	59033448



8

Schlauchtülle mit Aussengewinde G 1

Hose barb with male thread G 1

- Messing / brass

- mit Montagebohrung / with mounting bore

C	Ø NW	Ø Da	Ø Di	L	L2	L3	Artikel-Nr. / Item No.	
	mm	zoll/inch	mm	mm	mm	mm		
G 1	30	-	30,5	26	64	40	13,5	59030147
G 1	32	1 1/4	32,5	28	64	40	13,5	59030146
G 1	38	1 1/2	38,5	28	64	40	13,5	59030145

