

Kompressorenkupplungen in Standardausführung nach DIN 3489

Die universelle Standardkupplung zur Druckluftversorgung am Bau und in der Industrie, in der Standardausführung nach DIN 3489, weltweit verwendet und überall im Einsatz.

- Robuste Kupplungen aus Temperguss, verzinkt und gelb passiviert
- Chrom-VI-frei, mit Sicherheits-Doppelnocken
- 100 % geprüft auf Funktion und sichere Verbindung

Betriebsdruck: max. 10 bar
 Betriebstemperatur: -40 °C bis +95 °C
 -15 °C bis +80 °C bei Küchenhähnen
 Material: Temperguss verzinkt und gelb passiviert
 Klauenabstand: 42 mm
 Dichtung: NBR

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch Innen-Ø	L	H	Gewicht (g)
KT 10	7	10 (3/8")	63,0	69,0	150,0
KT 13	8,5	13 (1/2")	63,0	69,0	141,0
KT 19	15	19 (3/4")	63,0	69,0	155,0
KT 25	19	25 (1")	63,0	70,0	176,0
KT 32	25	32 (1 1/4")	63,0	88,0	244,0



KT 25

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss und Messingdichtung

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch Innen-Ø	L	H	Gewicht (g)
KT 13 M	8,5	13 (1/2")	63,0	81,1	212,0
KT 19 M	15	19 (3/4")	63,0	82,9	211,0
KT 25 M	19	25 (1")	63,0	84,1	225,0



KT 25 M

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss und Sicherungsbund

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch Innen-Ø	Sicherungs- bund	L	H	Gewicht (g)
KT 13 SB	8,5	13 (1/2")	25,0	63,0	69,1	174,0
KT 19 SB	15	19 (3/4")	28,5	63,0	75,1	182,0
KT 25 SB	19	25 (1")	38,0	63,0	75,1	240,0



KT 25 SB

Sicherheits-Klauenkupplung mit Außengewinde

Artikel-Nr.	DN	Gewinde G	SW	L	H	Gewicht (g)
KA 38	8,5	3/8	27	63,0	51,0	170,0
KA 12	13	1/2	27	63,0	48,0	162,0
KA 34	17	3/4	32	63,0	48,0	175,0
KA 01	20	1	40	63,0	48,0	174,0



KA 34

Sicherheits-Klauenkupplung mit Außengewinde und Messingdichtung

Artikel-Nr.	DN	Gewinde G	SW	L	H	Gewicht (g)
KA 12 M	11	1/2	27	63,0	54,9	193,0
KA 34 M	17	3/4	32	63,0	50,0	206,0
KA 10 M	17	1	40	63,0	49,0	213,0



KA 34 M

Sicherheits-Klauenkupplung mit Innengewinde

Artikel-Nr.	DN	Gewinde G	SW	L	H	Gewicht (g)
KI 38	15	3/8	22	63,0	36,0	135,0
KI 12	19	1/2	27	63,0	37,0	150,0
KI 34	20	3/4	32	63,0	38,0	155,0
KI 10	20	1	40	63,0	40,0	184,0



KI 34

Sicherheits-Klauenkupplung mit Innengewinde und Messingdichtung

Artikel-Nr.	DN	Gewinde G	SW	L	H	Gewicht (g)
KI 12 M	17	1/2	32	63,0	51,9	181,0
KI 34 M	17	3/4	32	63,0	48,0	200,0
KI 10 M	17	1	41	63,0	50,9	260,0



KI 34 M

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss, drehbar

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch-Innen-Ø	L	H	Gewicht (g)
KT 13 D	10	13 (1/2")	63,0	85,9	221,0
KT 19 D	15	19 (3/4")	63,0	85,9	230,0
KT 25 D	19	25 (1")	63,0	85,9	260,0



KT 25 D

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss und Sicherungsbund, drehbar

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch-Innen-Ø	Sicherungsbund	L	H	Gewicht (g)
KT 13 SBD	10	13 (1/2")	24,0	63,0	96,0	236,0
KT 19 SBD	15	19 (3/4")	34,0	63,0	97,0	250,0
KT 25 SBD	19	25 (1")	39,0	63,0	98,0	290,0



KT 25 SBD

Blindkupplung

Artikel-Nr.	L	H	Gewicht (g)
BK 100	63,0	42,0	130,0



BK 100

Ersatzdichtungsset für Kompressorenkupplungen mit Messingdichtung

Artikel-Nr.	bestehend aus
D 122	Messinghülse, Schlauchring, Halteschraube M5



D 122

Ersatzdichtung

Artikel-Nr.
D 129



D 129

Zubehör
Kükenhahn mit einseitiger Kupplung, Anschluss Innengewinde, mit Hebelanschlag und Entlüftung

Artikel-Nr.	Anschluss	DN	SW	L	H	Gewicht (g)
KH 12	G 1/2	15	41	131,0	93,0	819,0
KH 34	G 3/4	17	41	124,0	93,0	761,0
KH 10	G 1	17	41	124,0	93,0	726,0



KH 34

Doppelkükenhahn mit 2 Kupplungsabgängen, Anschluss Innengewinde, mit Hebelanschlag und Entlüftung

Artikel-Nr.	Anschluss	DN	SW	L	H	Gewicht (g)
DKH 34	G 3/4	17	41	177,2	101,6	1466,0
DKH 10	G 1	17	41	177,2	101,6	1438,0



DKH 34

Schlauchklemmen, Temperguss, 2-teilig, mit losen Zungen

Artikel-Nr.	Spannbereich	für Schlauch-Innen-Ø	L	Gewicht (g)
SL 22	17 - 22 mm	13 (1/2")	60,0	95,0
SL 29	22 - 29 mm	13 (1/2")	63,0	128,0
SL 34	28 - 34 mm	19 (3/4")	71,0	134,0
SL 40	32 - 40 mm	25 (1")	81,0	188,0
SL 49	39 - 49 mm	32 (1 1/4")	91,0	244,0
SL 60	48 - 60 mm	38 (1 1/2")	108,0	297,0
SL 72	56 - 72 mm	50 (2")	116,0	340,0
SL 76	60 - 76 mm	50 (2")	127,0	374,0



SL 34

Schlauchklemmen, Temperguss, 2-teilig, mit losen Zungen und Sicherungsklauen

Artikel-Nr.	Spannbereich	für Schlauch-Innen-Ø	L	Gewicht (g)
SLSK 29	22 - 29 mm	13 (1/2")	63,0	142,0
SLSK 34	28 - 32 mm	19 (3/4")	77,0	220,0
SLSK 39	35 - 42 mm	25 (1")	90,0	272,0
SLSK 44	42 - 45 mm	28 (1 7/64")	98,0	340,0
SLSK 51	45 - 53 mm	35 (1 3/8")	108,0	380,0
SLSK 60	55 - 60 mm	42 (1 5/8")	119,0	416,0
SLSK 73	60 - 73 mm	50 (2")	132,0	637,0



SLSK 39