

Kompressorenkupplungen in Sicherheitsausführung nach DIN 3238

Die universelle Standardkupplung in Sicherheitsausführung zur absolut sicheren Druckluftversorgung am Bau und in der Industrie.

Spielend leicht zu kuppeln, gesichert gegen unbeabsichtigtes Öffnen:
Nach dem Einkuppeln die Feststellmutter anziehen!

- Robuste Kupplungen mit Kopf aus Temperguss, Tülle aus Stahl mit spezieller Kontur, verzinkt und gelb passiviert
- Chrom-VI-frei, mit Sicherheits-Doppelnocken
- große Durchgangsbohrung für mehr Durchfluss

Betriebsdruck: max. 16 bar
 Betriebstemperatur: -40 °C bis +95 °C
 Material: Temperguss
 Klauenabstand: 42 mm
 Dichtung: NBR

Sicherheits-Klauenkupplung mit Außengewinde

Artikel-Nr.	DN	Gewinde	SW	L	H	Gewicht (g)
KA 38 S	10	G 3/8	24	63,0	67,7	320,0
KA 12 S	13	G 1/2	24	63,0	69,2	351,0
KA 34 S	17	G 3/4	24	63,0	70,2	345,0
KA 01 S	17	R 1	36	63,0	82,2	401,0



KA 34 S

Sicherheits-Klauenkupplung mit Innengewinde

Artikel-Nr.	DN	Gewinde G	SW	L	H	Gewicht (g)
KI 38 S	13	3/8	24	63,0	61,7	347,0
KI 12 S	17	1/2	24	63,0	60,7	329,0
KI 34 S	17	3/4	32	63,0	90,2	419,0
KI 10 S	17	1	41	63,0	92,2	516,0



KI 10 S

Sicherheits-Klauenkupplungen

Art.-Nr. KA 38 S bis BK 100

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch- Innen-Ø	L	H	Gewicht (g)
KT 13 S	10	13 (1/2")	63,0	87,2	309,0
KT 19 S	15	19 (3/4")	63,0	88,7	319,0
KT 25 S	19	25 (1")	63,0	86,6	346,0



KT 25 S

Sicherheits-Klauenkupplung mit Schlauchanschluss und Sicherungsbund

Artikel-Nr.	DN	für Schlauch- Innen-Ø	Sicherungs- bund	L	H	Gewicht (g)
KT 13 SBS	10	13 (1/2")	24,0	63,0	97,7	321,0
KT 19 SBS	15	19 (3/4")	34,0	63,0	99,4	350,0
KT 25 SBS	19	25 (1")	39,0	63,0	98,6	386,0



KT 25 SBS

Blindkupplung

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



BK 100

→ Ersatzdichtungen auf Anfrage