

Kompressorkupplungsverschlüsse

DIN 3489

201

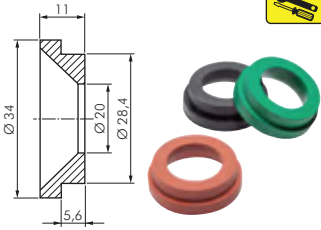


Typ 10 bar Temperguss verz. H301.4716	Typ 16 bar 1.4401 H301.4717	Verwendung alle Kompressorenkupplungen
Ersatzdichtungen		
H301.4709	H301.4711	

Ersatzdichtungen für starre und drehbare Kompressorkupplungen

201

Für die Typen Temperguss mit Gummidichtung und Edelstahl mit Vitondichtung



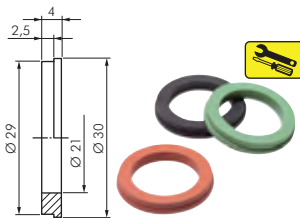
Typ	Farbe	Werkstoff	Temperatur	beständig gegen
H301.4709	schwarz	NBR	-40°C bis max. +95°C	ölhaltige Druckluft
H301.4710	rot	TFEP	-40°C bis max. +200°C	Dampf
H301.4711	grün	Viton	-30°C bis max. +200°C	chemische Substanzen

Für die Typen Temperguss mit Messingdichtung

Typ	Lieferumfang	Ø innen	Ø außen	Höhe
H301.4712	Messinghülse Schlauchring Halteschraube M 5	17	32	21
		23	28	12
		---	---	---

Ersatzdichtungen für Sicherheits-Kompressorkupplungen

201



Typ	Farbe	Werkstoff	Temperatur	beständig gegen
H301.4713	schwarz	NBR	-40°C bis max. +95°C	ölhaltige Druckluft
H301.4714	rot	TFEP	-40°C bis max. +200°C	Dampf
H301.4715	grün	Viton	-30°C bis max. +200°C	chemische Substanzen

Kükenhähne mit Kompressorkupplung

DIN 3486

201



Werkstoffe: Temperguss

Funktion: Wird der Hahn geschlossen, wird die Kupplungsseite entlüftet. So ist ein gefahrloses Kuppeln möglich.

Typ	Innengewinde Eingang E
H301.4707	G 1/2"
H301.4708	G 3/4"
H301.4706	G 1"

Doppelkükenhähne mit Kompressorkupplung

DIN 3487

201



Werkstoffe: Temperguss

Funktion: Wird der Hahn geschlossen, wird die Kupplungsseite entlüftet. So ist ein gefahrloses Kuppeln möglich.

Typ	Innengewinde Eingang E
H301.4705	G 3/4"
H301.4704	G 1"

Schlauchsicherungskabel

201

Anwendung: Zur Vermeidung von unkontrolliertem Peitschenschlag des Schlauches bei Versagen der Armatur bzw. Einbindung. Zum Schutz von Mensch und Material.



Typ	Typ	für Schlauch	Kabel- länge
Stahl verz. mit Aluhülsen	Edelstahl mit Kupferhülsen*	Ø außen	
H301.6900	H301.6901	13 - 35	ca. 50 cm
H301.6902	H301.6903	35 - 75	ca. 90 cm

* speziell für den Bergbau

MEHR WERT!

Leckage- und Sicherheitsaudit!
 Erfüllen Sie aktuelle Energie u. Sicherheitsstandards?
 Möchten Sie Energie sparen? Fragen Sie unser Audit an!



Druckluft-
Gummischläuche
ab Seite 334



Schlauchklemmen
auf Seite 355



Trockner, Kompressoren, Leitungsnetze
Offsite, leistungsfähige Labor-, Dental- und Produktions-Kompressoren
 und entsprechendes Zubehör wie Trockner, Leitungsnetze und Steuerungen
 finden Sie ab Seite H0851.