

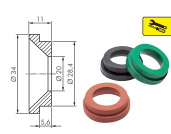
Kompressorkupplungen (42 mm)

SKG GU ES



SKG GU

Kompressorku	rkupplungsverschlüsse (DIN 3489) 42 mm			
Typ 10 bar Stahl verzinkt NBR-Dichtung	Typ 16 bar 1.4401 FKM-Dichtung	Verwendung		
VKO	VKO ES	alle Kompressorenkupplungen		
Freatzdichtungen				



Elastomer-Ersatzdichtungen für starre / drehbare Kompressorkupplungen 42 mm

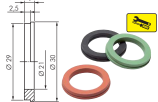
				beständig
Тур	Farbe	Werkstoff	Temperaturbereich	gegen
SKG GU	schwarz	NBR	-40°C bis max. +95°C	ölhaltige Druckluft
SKG GU D	rot	TFEP	-40°C bis max. +200°C	Dampf
SKG GU ES	grün	FKM	-30°C bis max. +200°C	chemische Substanzen



Messing-Ersatzdichtungen für starre Kompressorkupplungen 42 mm

Lieferumfang: Messinghülse 17 x 32 x 21 (i x a x h), Schlauchring 23 x 28 x 12 (i x a x h), Halteschraube M 5

Тур	
SKG MS	-40°C bis max. +95°C



42 mm Ersatzdichtungen für Sicherheits-Kompressorkupplungen

				beständig	
Тур	Farbe	Werkstoff	Temperaturbereich	gegen	
SSG GU	schwarz	NBR	-40°C bis max. +95°C	ölhaltige Druckluft	
SSG GU D	rot	TFEP	-40°C bis max. +200°C	Dampf	
SSG GU ES	arün	FKM	-30°C bis max. +200°C	chemische Substanzen	



Kükenhähne mit Kompressorkupplung (DIN 3486)

42 mm

Werkstoffe: Körper: Temperguss, Dichtungen: NBR **Temperaturbereich:** -15°C bis max. +80°C **Betriebsdruck:** max. 10 bar

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

	Innengewinde
Тур	Eingang E
KH EH G 12	G 1/2"
KH EH G 34	G 3/4"
KH EH G 10	G 1"

Doppelkükenhähne mit Kompressorkupplung (DIN 3487) Werkstoffe: Körper: Temperguss, Dichtungen: NBR

42 mm

Temperaturbereich: -15°C bis max. +80°C

Betriebsdruck: max. 10 bar

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

		Innengewinde	
	Тур	Eingang E	
	KH DH G 34	G 3/4"	
	KH DH C 10	G 1"	



Schlauchsicherungskabel

Anwendung: Zur Vermeidung von unkontrolliertem Peitschenschlag des Schlauches bei Versagen der Armatur bzw. Ein-

billating. Zotti Scholz von Wichsch und Malchai.					
Тур	Тур				
Stahl verz. mit	Edelstahl mit	für Schlauch	Kabel-		
Aluhülsen	Kupferhülsen*	Ø außen	länge		
SIKA 13-35	SIKA 13-35 ES	13 - 35	ca. 50 cm		
SIKA 35-75	SIKA 35-75 ES	35 - 75	ca. 90 cm		

^{*} speziell für den Bergbau













Arbeitshandschuhe



Bestellen bis 21:00 Uhr





