



Falk™ Orange Peel® CCG

Precision. Power. Performance.

Rexnord ist ein zuverlässiger Partner, immer wenn Sie technisch anspruchsvolle Produkte zur Verbesserung von Produktivität und Wirtschaftlichkeit benötigen. Rexnord liefert weltweit hervorragende Erzeugnisse für Ihre industriellen Einsatzfälle. Wir arbeiten eng mit Ihnen zusammen, um Wartungskosten zu verringern, überschüssige Bestände zu vermeiden und Stillstandzeiten Ihrer Ausrüstung zu verhindern.

Typische Einsatzfälle:

- ▶ Pumpen
- ▶ Kompressoren
- ▶ Lüfter

Falk™ Orange Peel CCG®

Die Orange Peel CCG Schutzvorrichtung ist für Einsatzfälle von Kupplungen mit direkt verbundenen Flanschen ausgelegt. Orange Peel Schutzvorrichtungen entsprechen den OSHA-, ASME- und ANSI-Normen, die nur von wenigen Vorrichtungen erfüllt werden. Achten Sie auf eine orangefarbene Sicherheits-Schutzvorrichtung mit Spaltmaßen unterhalb 6 mm (0.250") und Warnschildern entsprechend ANSIZ535.4. Die gelenkig befestigten Schutzvorrichtungen können mit Schnellverschlüssen leicht geöffnet und zur Schmierung, Inspektion und Wartung aufgeklappt werden. Äußerst stoßfest. Orange Peel Schutzvorrichtungen sind ideal für raue Umgebungsverhältnisse geeignet und müssen praktisch nicht gewartet werden.

Falk™ Orange Peel® CCG

Merkmale

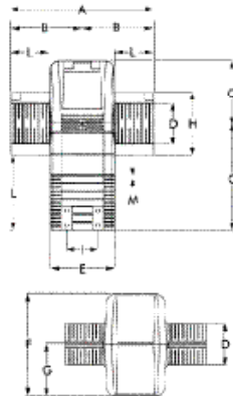
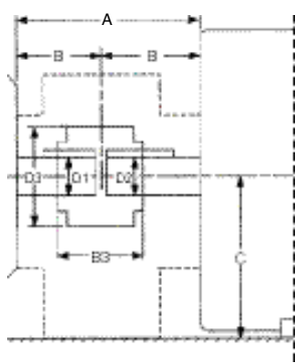
- ▶ Patentierte Ausführung zum Justieren und Anpassen
- ▶ Polyethylenwerkstoff

Vorteile

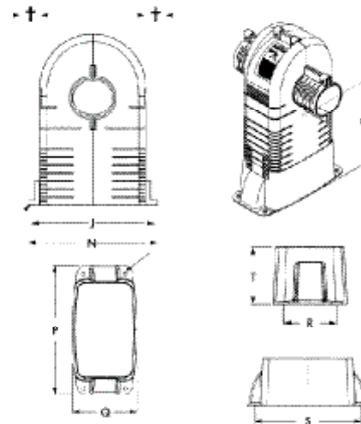
- ▶ Leichte Auswahl
- ▶ Flexible Anwendung
- ▶ Keine Korrosion
- ▶ Dauerhaft
- ▶ Leicht



CCG Abmessungen zur Auswahl der Schutzvorrichtung Hauptabmessungen der Schutzvorrichtung



Socket



Größe	A		B		B3 max.	C			D	D1/D2 max.	D3 max.	E	F	G	H
	max.	min.	min.	max.		min.	max.	max.							
CCG 20	318	140	70	159	127	76	279	432	102	54	191	140	241	121	152
CCG 30	470	203	102	235	178	102	343	521	127	76	280	203	337	168	203
CCG 40	597	267	133	298	241	114	419	622	152	102	368	267	432	216	229
CCG 50	699	337	168	349	311	133	495	724	191	127	470	337	533	267	267

Größe	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	Gewicht	
													kg	kg
CCG 20	32	283	6	203	12,5	305	146	311	156	114	286	152	2	2,9
CCG 30	99	394	8	241	12,5	425	203	457	229	140	394	178	5	6,6
CCG 40	152	489	8	305	12,5	521	254	546	305	203	495	203	8,2	11,4
CCG 50	187	591	8	362	12,5	622	305	673	368	254	622	229	10,7	15,9

Coupling maximum rotational speed 3600n-min • Temperature range -40 C...+70 C

Größe	Wrapflex R10	Pencoflex PN	Omega E	Viva V	Steelflex T10	Lifelign G20	Thomas SR54RDG
CCG 20	2..20	145..175	2..10	110..190	1020..1050	1020..1020	125..225
CCG 30	30..40	200..280	20..50	215..245	1060..1080	1030..1035	262..350
CCG 40	50	315..355	60..70	290..365	1090	1040..1045	375..450
CCG 50	60..70	385..460	80	425..460	1100..1120	1050..1060	500..550



REXNORD NV, Belgium

Dellingstraat 55

2800 Mechelen

Phone: +32 / 15 44 38 11

Fax: +32 / 15 44 38 60

E-mail: CSB@rexnord.com

www.rexnord.eu

Contact