



Falk™ Orange Peel® PCG

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® PCG

Die Orange Peel PCG Schutzvorrichtung ist für Einsatzfälle von Kupplungen mit direkt verbundenen Flanschen ausgelegt. Orange Peel Schutzvorrichtungen entsprechen den OSHA-, ASME- und ANSI-Normen. Dies erfüllen nur wenige Schutzvorrichtungen. Achten Sie auf eine orangefarbene Sicherheits-Schutzvorrichtung mit Spaltmaßen unterhalb 6 mm (0.250") und Warnschildern entsprechend ANSI Z535.4. 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® PCG

Merkmale

- ▶ Patentierte Ausführung zum Justieren und Anpassen.
- ▶ Polyethylenwerkstoff

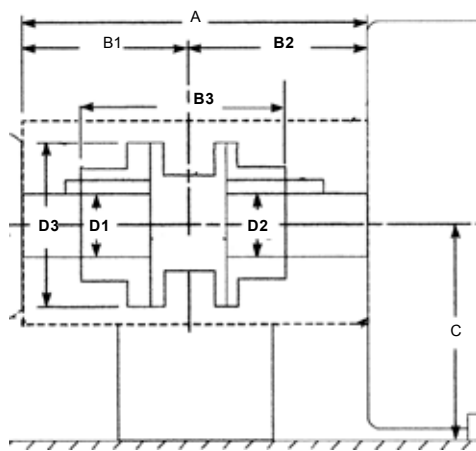
Vorteile

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

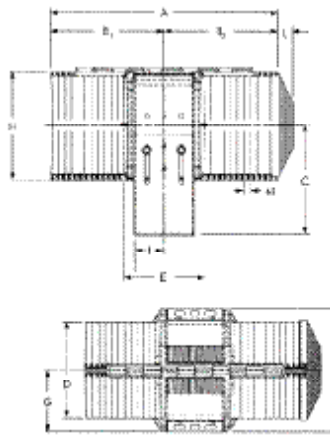


Abmessungen zur Auswahl der Schutzvorrichtung

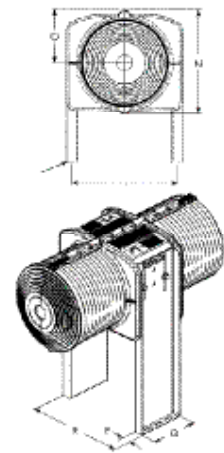
PCG



Hauptabmessungen der Schutzvorrichtung



Sockel



Schutzvorrichtunggröße Sockelhöhe (mm)	A max.	B1 max.	B2 max.	B3 max.	C min.	C max.	D	D1/D2 max.	D3 max.	E	F	G
PCG 15-114/216	457	229	229	450	114	216	203	149	162	178	254	127
PCG 15-216/318					216	318						
PCG 15-318/419					318	419						
PCG 15-419/521					419	521						

Schutzvorrichtunggröße Sockelhöhe (mm)	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Gewicht kg
PCG 15-114/216	222	76	235	8	29	13	229	114	24	117	254	35	1,1
PCG 15-216/318													1,6
PCG 15-318/419													2,5
PCG 15-419/521													3,4

Max. Drehzahl der Kupplung 3600n-min • Temperaturbereich -40 C...+70 C

Schutzvorrichtunggröße	Rex Viva	Rex Omega	Thomas SR71	Thomas SR52	AMR
PCG 15	VS 110..170	ES 2..10	150..300 225-8	125..225	125..225



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

Kontakt