



Ausführungs - Bestimmungen :

Kugelgewindetrieb im Zylinder ausgelegt für :

$C_{dyn.} = 44,0 \text{ kN}$ $C_{stat.} = 39,0 \text{ kN}$
 $F = 5,6 \text{ kN}$ $n = 3600 \text{ 1/min}$
 $\text{Hub} = 200 \text{ mm}$ $v_{max.} = 430 \text{ mm/s}$

Die eingebrachte Longlife - Schmierung ist ausgelegt für die theoretische Lebensdauer des Kugelgewindetriebes.

Das Sonderfett (Haffett) wird für die Schmierung von Lagerung und Spindel-Mutter System verwendet.

Die Gleitpaarung Führungskappe - Schubrohr ist wartungsfrei.

Eine externe Nachschmierung ist nicht erforderlich.

Die kompl. Kupplung inkl. Befestigungsmaterial für die Motorwelle ist im Lieferumfang enthalten.

Lackierung : RACO blau

RACO ID : 141-465-8 ohne Lagerfüße Kunden ID : 47171
 139-613-7 mit Lagerfüße
 116-210-1 Lagerfüße Kunden ID : 57061

RACO SCHWELM		Allgemeintoleranzen DIN 7168 - f R		Oberflächen DIN-ISO 1302 Reihe 2		Maßstab Werkstoff		Gewicht	
		2005	Datum	Name	RACO Zylinder K 1 Y 5 Actuator				
30 H7	+0,021 0,000	Bearb.	24.05.	Çetintas					
30 f7	-0,020 -0,041	Gepr.	24.05.	Hase					
20 h11	0,000 -0,130	Norm			Benennung		Zchnng.Nr.		
Passung	Abmaße	Klass.		D18-001		143-334-2		Blatt	
1	4534	10.01.08	Gruhn					Schutzvermerk DIN 34-1-D	
	Zust	Änderung	Datum	Name					