

# FO 7-2-1a Projektfragebogen Zylinder

**KONSTANDIN**



Kontakt	
Firma:	
Ansprechpartner:	
Straße:	
Postleitzahl:	
Ort:	
Telefon:	
Telefax:	
Homepage:	
E-Mail:	

Datum:



Zylinder	
Kolben DIA	mm
Hub	mm
Min. Druck	bar
Max. Druck	bar
Anschlussgröße	
Medium	
Mediumstemperatur	°C
Umgebungs- Temperatur	°C

Außendurchmesser	mm
Befestigung Boden	
Befestigung KOSTA	
Befestigung Deckel	
Geschwindigkeit	m/s
Zeit / Hub	min
Einschaltdauer	min
Pause	min
Querkraft auf KOSTA	N
Führung	
Blockiereinheit	
Material	
Sonstiges	
Kundenzeichnung	
Kundenfreigabe	

Ausführung:	
Magnetabfrage	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
einstellb. Endlagendämpf.	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
durchgehende KOSTA	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
Zugstangen	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
verdrehgesichert	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>
Wirkungsweise:	doppeltw. <input type="checkbox"/> einfachw. <input type="checkbox"/>

Grundstellung:	
KOSTA:	eingefahren <input type="checkbox"/> ausgefahren <input type="checkbox"/>
Kraft ein	N
Kraft aus	N

Artikel- Nr.	
Stückzahl	

Skizze:

QM- Handbuch FO- Ausgabe: 24.11.2004 Elke Wild  
FO- Version: 1.1 FO- Genehmigung: 24.11.2004 Jörg Konstandin

Dokument- Stand / Herausgabe: 10.08.2005  
Seite 1 von 1

Konstandin GmbH Industriestr. 13-15 76307 Karlsbad- ltt. Tel.: 07248 / 9149-0 Fax: 07248 / 914949