

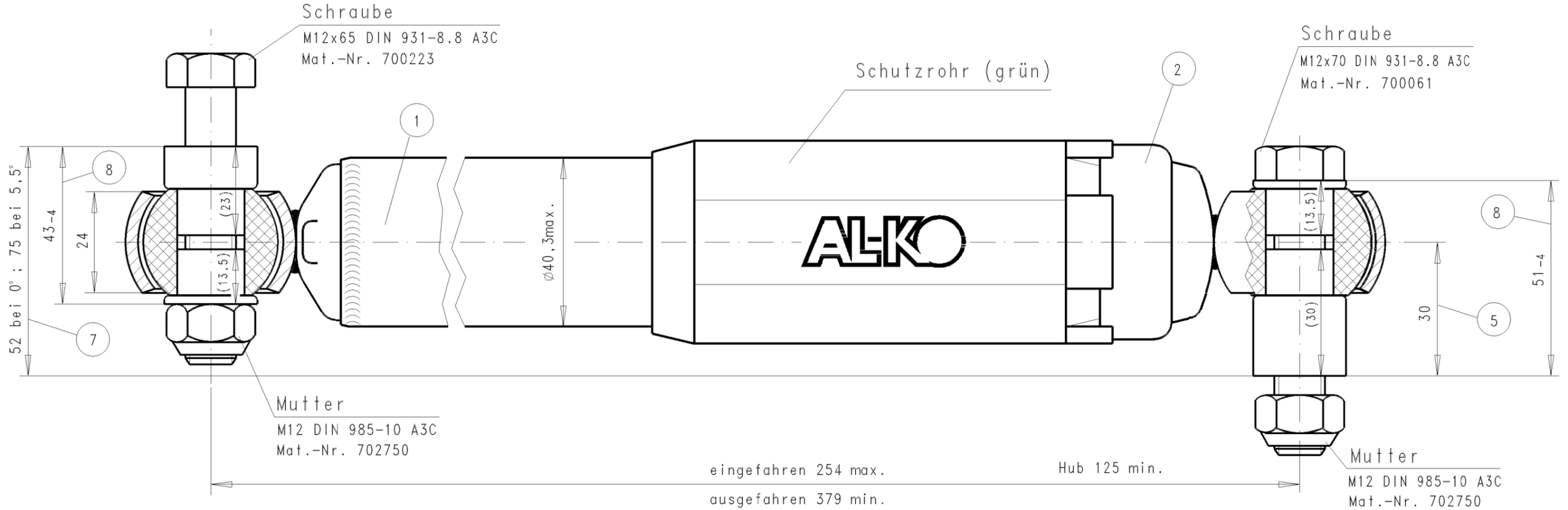
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!!!

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten

Alle Rechte bei AL-KO, auch für Schutzrechtsmeldungen. Alle Verfügungsbefugnisse, wie Kopie- und Weitergaberecht, bei uns.

ausgegeben von: FENGLER 03.03.2022 07:46:23

B244084M



- 8. Maße gelten für den Lieferzustand
- 7. Abstandsmaße bezogen auf senkrechten Einbau  $\hat{=}$  0° und max. zulässigem Verstellbereich  $\hat{=}$  5,5° bei angezogener Sechskantmutter
- 6. Sechskantmuttern bei Auslieferung handfest aufschrauben; Anzugsmoment bei Fahrzeugmontage: 87Nm  $\pm$ 10%

- 5. Einbaumaß bei angezogener Sechskantmutter
- 4. Verstellbereich der Schrauben in den Gummi-Augen:  $\pm$ 5,5°
- 3. Herstellungskennzahl:  
Ziffer 2+3: Herstelljahr; Ziffer 4+5: Herstellwoche
- 2. Herstellmonat und -jahr eingepreßt (AL-KO Hartha)
- 1. Kennzeichnung eingepreßt:

AL-KO Hartha	AL-KO Ningbo/Fenghua
AL-KO Germany 14 244084	AL-KO 244084 XXXXXXXX

Herstellungskennzahl

Kunde		AL-KO	
Fahrzeugeinbau		EA: bis 900kg; TA: bis 1600kg	
Hinweis		Dämpfer ist nicht zur Achswegbegrenzung geeignet	
Prüfung	Parameter	Dämpfwerte nach Prüfbedingungen	
		100 %	Stichprobe
	Prüfhub	mm	40
	Prüfdrehzahl	min <sup>-1</sup>	100
	Prüfgeschwindigkeit	mm/s	210
	Dämpfkraft		
	Zugrichtung	N	250 $\pm$ 50
	Druckrichtung	N	1500 $\pm$ 200
	Temperatur	°C	20 $\pm$ 5
Oberflächenschutz		Außenflächen außer Schutzrohr schwarz lackiert	
Lieferzustand		Lieferung unkonserviert Kolbenstange eingefahren	
Sicherheitstechnische Forderungen		Entsorgungsvorschrift WN 70001/02	

### Bestellzeichnung ! CAD - Zeichnung !

m	Anzugsmoment bei Fahrzeugmontage 87Nm $\pm$ 10% war (80 $\pm$ 2)Nm		
l	Aktualisierung gemäß AM D4186/1		
k	Umstellung in Cr6-freie Ausführung		
i	Dämpfkraft Druckrichtung Stichprobe war 1000 $\pm$ 300		
h	Schraube der oberen Befestigung war M12x65; Mat.Nr.: 700223		
g	Angleichung Originale AL-KO - Gruppe; RevS "c" bis "f" in Hartha nicht vorhanden		
b	Neue Buchsen mit neuen Ident-Nr. verwendet.		

Rev.	Änderungstext		
Oberfläche	zul. Abweichung	Werkstoff	NORM
n. DIN ISO 1302	DIN ISO 2768	*	*
	m		
		Gewicht	Maßstab
		ca. 1,1 kg	1:1
			Format A3
			ALKO-A3
m	D 4697	23.01.14	Mie
l	D 4186/1	10.09.10	Mie
k	D 3893/1	02.08.07	Mie
i	D 3401	27.04.04	Rei
h	D 3378	10.12.03	Rei
g	D 3013	20.03.01	Rei
b	D 2880	12.01.00	Rei
a	D 2499	25.06.97	Mie
Rev.	Änd.-Nr.	Datum	Name
			Urspr.
			Ers. f
			Ers. d



Benennung: Stoßdämpfer Octagon grün

Material-Nr. 244084

Klass.-Nr. 1.796.21

Finale Freigabe