

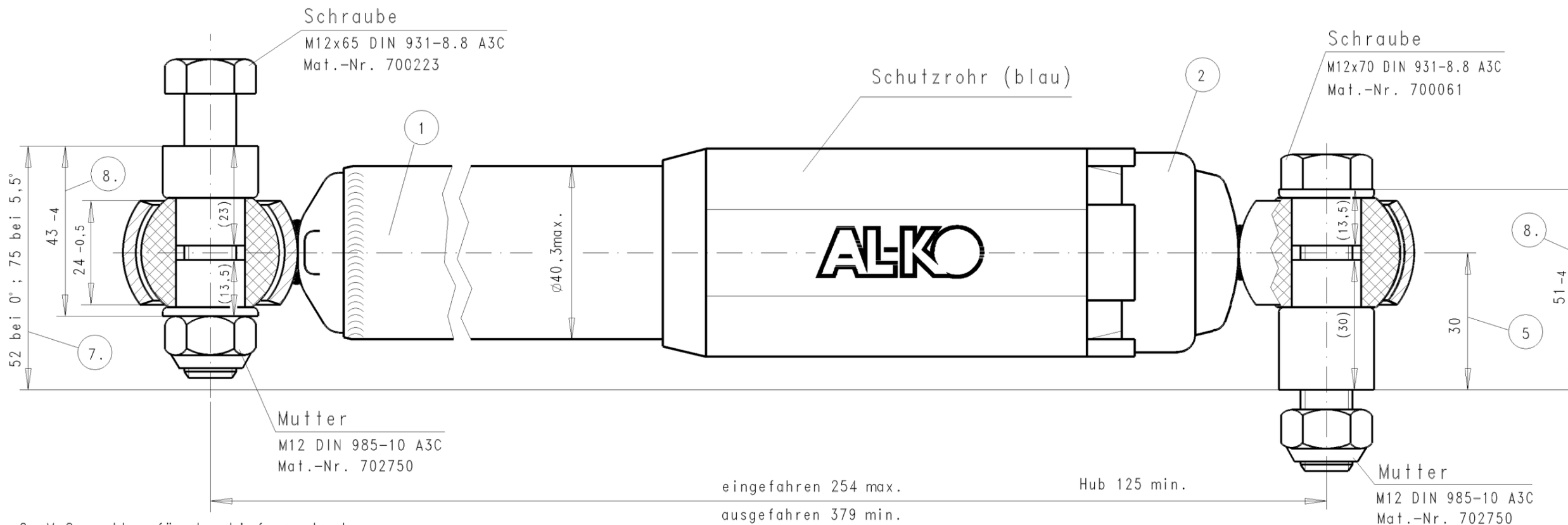
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!!

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten

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

ausgegeben von: FENGLER 09.03.2021 08:40:22

B244085N



- 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 Gurmi-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 244085	AL-KO 244085 XXXXXXXX

Herstellungskennzahl

3.

Kunde		AL-KO	
Fahrzeugeinbau		EA: 900-1350kg; TA: 1600-2700kg	
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
	Druckrichtung	N	2000 $\pm$ 300
	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 |

n	Anzugsmoment bei Fahrzeugmontage 87Nm $\pm$ 10% war (80 $\pm$ 2)Nm				
m	Aktualisierung gemäß AM D4186/1				
l	Umstellung in Cr6-freie Ausführung				
k	Schraube der oberen Befestigung war M12x65; Mat.Nr.: 700223				
i	Angleichung Originale AL-KO - Gruppe; RevS "h" in Hartha nicht vorhanden				
g	Neue Buchsen mit neuen Ident-Nr. verwendet.				
Rev.	Änderungstext				
Oberfläche	zul. Abweichung	Werkstoff	NORM	Halbzeug	NORM
n. DIN ISO 1302	DIN ISO 2768	*	*	*	*
	m				
		Gewicht	ca. 1,1 kg	Maßstab	1:1
				Format	A3
					ALKO-A3
n	D 4697	23.01.14	Mie	1996	Datum
m	D 4186/1	10.09.10	Mie	Bearb.	20.08. Miersch
l	D 3893/1	02.08.07	Mie	Gepr.	20.08. Reichel
k	D 3378	10.12.03	Rei	Norm	
i	D 3013	20.03.01	Rei		
g	D 2880	12.01.00	Rei		
f	-	13.01.98	Mie		
e	D 2469	12.06.97	Mie		
Rev.	Änd.-Nr.	Datum	Name	Urspr.	
				Ers. f	Ers. d
		ALKO		Dämpfungstechnik GmbH	
		D-04746 Hartha		Material-Nr.	
				244085	
				Klass.-Nr.	
				1.796.21	
				Benennung	
				Stoßdämpfer	
				Octagon blau	
				Bl.-Nr.	
				1	
				Bl.-Anz	
				1	

freigegeben