

Management- System  Handbuch	<b>VA = Verfahrensanweisung</b>	 <b>HACA</b> <b>LEITERN</b>
	<b>AA = Arbeitsanweisung</b>	
	<b>FB = Formblatt</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PA = Prüfanweisung</b>	
	<b>WP = Wartungsplan</b>	
	<b>Titel: Funktionstest für Pneumatische Steuerung bei 01 030085....</b>	
Nr.: HACA 4.2-PA-30-0 Funktionstest f.030085		
Seite 1 von 4		

**1. Zweck / Ziel:** Diese PA soll dabei helfen, die Funktionsüberprüfung der Zeitverzögerung, der Luftpumpe und der 2 Taster Funktion der Pneumatischen Steuerung vor dem Verpacken zu überprüfen.

**2. Geltungsbereich:** AV, TB, QS

**3. Beschreibung der Inhalte:**

**Funktionsüberprüfung- Taster allgemein:**

- **Taster nach dem Zusammenbau auf seine Funktion überprüfen**  
(Nur Funktionstest, Bild 1)
- **Zusammenbau und Luftschlauchverlegung nach SK13072002\_**  
(Siehe Bild 2-3-4)
- **Das Zeitverzögerungseinstellung muss sich durch Drehen des Stellrades verändern**  
(Nur Funktion, Einstellung vor Ort muss durch den Kunden erfolgen, siehe MA)
- **Luftdrossel Überprüfung**  
(Durch drehen der Luftdrossel muss sich die Kraft bzw. Bewegungsgeschwindigkeit des Zylinders verändern. Einstellung vor Ort durch den Kunden, siehe MA)
- **2 Tasterprüfung an der Steuerung**  
(Es müssen zwei Taster gleichzeitig angeschlossen und auf die Funktion überprüft werden)

<b>Freigabe:</b>					
Geprüft:			Freigegeben:		
Name:	J.Szynfeld		Name:	O.Helwig	
Datum:	23.07.2021	<i>SH</i>	Datum:	23.07.2021	<i>Olly</i>

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	 <b>HACA</b> <b>LEITERN</b>
	AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	✓ PA = Prüfanweisung	
	WP = Wartungsplan	
<b>Titel: Funktionstest für Pneumatische Steuerung bei 01 030085....</b>		Nr.: HACA 4.2-PA-30-0 Funktionstest f.030085
		Seite 2 von 4



Haca



Krause

Bild 1



Haca links

Bild 2



Haca rechts

Bild 3



Krause

Bild 4

Freigabe:			
Geprüft:		Freigegeben:	
Name:	J.Szynfeld	Name:	O.Helwig
Datum:	23.07.2021	Datum:	23.07.2021

Management- System  Handbuch	<b>VA = Verfahrensanweisung</b>	 <b>HACA</b> <b>LEITERN</b>
	<b>AA = Arbeitsanweisung</b>	
	<b>FB = Formblatt</b>	
	✓ <b>PA = Prüfanweisung</b>	
	<b>WP = Wartungsplan</b>	
	<b>Titel: Funktionstest für Pneumatische Steuerung bei 01 030085....</b>	
		Nr.: HACA 4.2-PA-30-0 Funktionstest f.030085
		Seite 3 von 4

Oben genannte Funktionsprüfungen müssen durchgeführt, und unten in der Tabelle festgehalten werden.

Jede Steuerung bekommt eine Seriennummer, diese ist schon auf dem Aufklebebogen angedruckt. Die Steuerungen werden verpackt und zu jeder Steuerung kommt eine MA mit Konfirmationserklärung.

Für jeden Auftrag wird eine Neue Prüfanweisung zur Dokumentation ausgefüllt und anschließend bei QS abgelegt.

#### 4. Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen:

- SK13072002\_
- MA5087 / Teilenummer 01/0117000394

Freigabe:			
Geprüft:		Freigegeben:	
Name:	J.Szynfeld	Name:	O.Helwig
Datum:	23.07.2021	Datum:	23.07.2021

<b>Management- System Handbuch</b>	<b>VA = Verfahrensanweisung</b>	
	<b>AA = Arbeitsanweisung</b>	
	<b>FB = Formblatt</b>	
	✓ <b>PA = Prüfanweisung</b>	
	<b>WP = Wartungsplan</b>	
<b>Titel: Funktionstest für Pneumatische Steuerung bei 01 030085....</b>		<b>Nr.: HACA 4.2-PA-30-0 Funktionstest f.030085</b>
<b>Seite 4 von 4</b>		

Freigabe:			
Geprüft:		Freigegeben:	
Name:	J.Szynfeld	Name:	O.Helwig
Datum:	23.07.2021	Datum:	23.07.2021