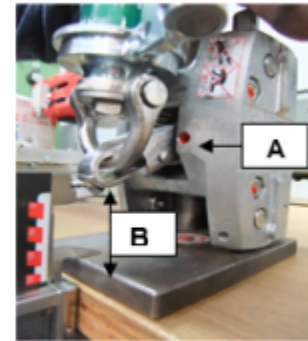


Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung
	AA = Arbeitsanweisung
	FB = Formblatt
	✓ PA = Prüfanweisung
Titel: Endabnahmeprotokoll für Fallschutzläufer	Nr.: HACA 4.2-PA-22



Seriennummer: _____

Überprüfung- Einstellmaß 30-33 mm		Bemerkung:
zulässige Bereiche 30-33mm	1. Läufer auf die Prüfvorrichtung setzen und das Einstellmaß 30-33mm über die Einstellschrauben (A) fixieren	
Einstellmaß I.O	2. Messschieber zwischen Unterkante-Hebel (spannungsfreier Zustand) und Oberkante- Auflage (B) ansetzen und die Maßhaltigkeit abfragen.	
JA	3. Punkte 1 u. 2 solange wiederholen bis die Maßhaltigkeit gegeben ist.	
NEIN		



Überprüfung nach MA.5981	Funktionsüberprüfung mit HACA Prüflehre.			Bemerkung:
	Funktion I.O.		Funktion N.I.O.	
	I	II	III	



zulässige Bereiche	Abnahme I.O.			Abnahme N.I.O.			Bemerkung:
	I	II	III	I	II	III	
St/ t.Z.n <= 12Kg offen?	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
St/ t.Z.n 60Kg offen?	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
St/ t.Z.n 100Kg geschlossen?	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	

Überprüfung nach 4.2-PA-17	Abnahme I.O.			Abnahme N.I.O.			Bemerkung:
	I	II	III	I	II	III	
Verschluss							
Schrumpfschl.							

Material/ Schienendicke	Abnahme I.O.			Abnahme N.I.O.			Bemerkung:
	I	II	III	I	II	III	
VA t=4,9mm							
St/ t.Z.n t=5,3mm							

Zur Nacharbeit zurückgegeben am:		
durch:		
Bemerkung:		
Nacharbeit durchgeführt am:		
durch:		
Bemerkung:		

Freigabe:	
Erstellt:	Freigegeben
Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen	Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen
Datum:	Datum:

Page: haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:pruefanweisungen:4.2-pa-22 Creator: [Lisa Noll](#) Date: 09/02/2022 08:17

From:
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:pruefanweisungen:4.2-pa-22?rev=1644395300>

Last update: 2025/08/28 12:40

