
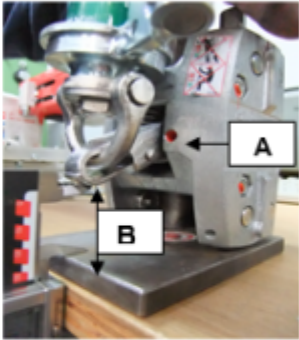



Management-System Handbuch	VA = Verfahrensweisung	
	AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	✓ PA = Prüfanweisung	
Titel: Endabnahmeprotokoll für Fallschutzläufer		Nr.: HACA 4.2-PA-22

Seriennummer: _____

Überprüfung- Einstellmaß 30-33 mm		
zulässige Bereiche 30-33mm	<ol style="list-style-type: none"> Läufer auf die Prüfvorrichtung setzen und das Einstellmaß 30-33mm über die Einstellschrauben (A) fixieren Messschieber zwischen Unterkante-Hebel (spannungsfreier Zustand) und Oberkante- Auflage (B) ansetzen und die Maßhaltigkeit abfragen. Punkte 1 u. 2 solange wiederholen bis die Maßhaltigkeit gegeben ist. 	
Einstellmaß I.O		
<input type="button" value="JA"/>		
<input type="button" value="NEIN"/>		
		Bemerkung:

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

Überprüfung/Zugkraftbegrenzung mit Prüfmaschine							Bemerkung:
zulässige Bereiche	Abnahme I.O.			Abnahme N.I.O.			
	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/Verschluss und Schrumpfschlauch							Bemerkung:
Überprüfung nach 4.2-PA-17	Abnahme I.O.			Abnahme N.I.O.			
	I	II	III	I	II	III	
Verschluss							
Schrumpfschl.							

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

