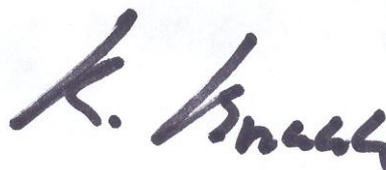


FB GS-08 TMO Prüfprotokoll GS Schock ZOOM XA 115 LT

Prüf-Nr	037145-GSSchock-971-reiner
Prüfdatum	13.12.2024
Prüfungsort	Fürstenfeldbruck
Muster	ZOOM XA 115 LT
Seriennummer Muster	PH-1593
Prüfungsart	GS-Schock
Auftrag	8137
Auftraggeber	Papesh GmbH
Prüfrichtlinie	LTF NFL HG/GS 2-565-20; EN 926-1:2015
Prüfer	Brunn
Ergebnis	Bestanden
Fakturieren zu	100 %
Besonderheiten (technisch)	

13.12.2024



Datum / Unterschrift (Brunn)



Ergebnisse GS Schocktest

Last Soll [daN]	800,0
Max Last [daN]:	800,0
Tuchmaterial Obersegel	NCV Skytex 27
Tuchmaterial Untersegel	NCV Skytex 27
Bemerkung zur Prüfung	Aufbewahrungsort der Sollbruchstellenteile in <i>Archivbox GS Schocktestprüfung</i>

Prüfbedingungen

Temperatur [°C]	4
Luftdruck [hPa]	970
Luftfeuchtigkeit [%]	85

Messtechnik

Sollbruchstellen	Firma Tost Flugzeuggerägebau, 200daN-1000daN
Seil für Lasteinleitung Schockprüfung	UltraWire DSK99 9mm - HEAVY DYNEEMA COVER, 125 m Länge

Verteiler:	Geräteakte	Kopien verteilt am	
	Antragsteller Rechnungsstellung	von	