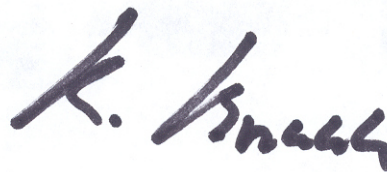


FB GS-08 TMO Prüfprotokoll GS Schock

SOL Flexus XL

Prüf-Nr	027397-GSSchock-485-reiner
Prüfdatum	03.08.2015
Prüfungsort	Neubiberg
Muster	SOL Flexus XL
Seriennummer Muster	17201
Prüfungsart	GS Schock
Auftrag	7059
Auftraggeber	Sol Sports Ind. E Comérico LTDA
Prüfrichtlinie	LTF NFL II-91/09
Prüfer	Brunn
Ergebnis	Bestanden
Fakturieren zu	100 %
Besonderheiten (technisch)	Trimmer deaktiviert, without Trimmers

03.08.2015



Datum / Unterschrift (Brunn)

Ergebnisse GS Schocktest

Last Soll [daN]	1.000,0
Max Last [daN]:	1.000,0
Tuchmaterial Obersegel	SOL Wtx40 PU+Si Coating
Tuchmaterial Untersegel	SOL Wtx40 PU+Si Coating
Bemerkung zur Prüfung	

Prüfbedingungen

Temperatur [°C]	17
Luftdruck [hPa]	970
Luftfeuchtigkeit [%]	85

Messtechnik

Sollbruchstellen	Firma Tost Flugzeuggerätebau, 200daN-1000daN
Seil für Lasteinleitung Schockprüfung	Firma Pfeiffer, Konstruktion EN12385-4SeilPG5, Durchm. 8,1-1x19-1770, 125 m Länge

Verteiler:	Geräteakte	Kopien verteilt am	
	Antragsteller	von	
	Rechnungsstellung		