



TLL or TLP rope models are the result of more than 20 years of experience and meet the highest safety requirements in accordance with EU Directive 2006/42/EC, EASA CS-27./29.865, different harmonised EN Standards, FOCA Marshaller-Syllabus, chapter 3.2.4 and DGUV publication «Safe Helicopter External Load Operations», annex III.

<b>Data sheet TLL-TLP Basic</b>  <small>Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere ausdrückliche und schriftliche Zustimmung darf es weder dritten Personen mitgeteilt, noch missbräuchlich kopiert oder anderweitig benutzt werden. VOR 02_Form-A4.E, FC 111003ER   LM 130828ER   Printdate 17.11.2016</small>	Änderungen (Historie): B – benefits (green tags) refered; C – more benefits refered	Blatt Nr: 1	Blatt Anzahl: 1		<b>A4</b>
		gezeichnet	17.12.2014	RB	Zeichn.-Typ
		geändert	17.11.2016	ER	<b>BGZ</b>
		geprüft	17.11.2016	MS	
freigegeben	17.11.2016	ER			
AirWork & Helseilerei GmbH (A&H) A&H Engineering Bahnhofweg 1   CH-6405 Immensee					
Your Partner. In Safety!				EASA Part 21 G POA - CH.21.G.0022	
<b>DB TLL-TLP_Basic_C</b>				<b>MS n/a</b>	