

**LISTE DES CABLES DE RETENUE DE ROUE POUR FORMULE UN APPROUVES PAR LA FIA
CENTRES D'ESSAIS AGREES PAR LA FIA POUR LES CABLES DE RETENUE DE ROUE**

**LIST OF FIA APPROVED WHEEL RESTRAINT CABLES FOR FORMULA ONE
FIA APPROVED TEST HOUSES FOR WHEEL RESTRAINT CABLES**

LISTE TECHNIQUE N° 37 / TECHNICAL LIST N° 37

Liste des câbles conformes à la « Norme FIA pour les câbles de retenue de roue de Formule Un »
List of cables in compliance with the "FIA standard for Formula One wheel restraint cables"

Référence du câble approuvé <i>Reference of the approved cable</i>		
Fabricant <i>Manufacturer</i>	Un câble de retenue de roue <i>One Wheel Restraint Cable</i>	Deux câbles de retenue de roue <i>Two Wheel Restraint Cables</i>
<p>Future Fibres Ltd Av. Constitución, 26 PI de Torrubero 46136 Museros (Valencia) Spain</p> <p>Tel : +34 961 45 21 35 Fax: +34 961 45 21 36</p> <p>Contact: Charlie Gough</p>	<ul style="list-style-type: none"> • « 25-SP-F » Diameter: 16mm • « 8A » Diameter: 16mm • « FF4B » Diameter: 12.6mm • « FF4A » - « FF4kJ » Diameter: 12.0mm • « FF6KJ-1 » (FF4C+FF1C) Diameter: 14.5mm • « FF6KJ-P2 » Diameter: 13.5mm • « FF6KJ-P9 » Diameter: 14mm • « FF6KJ-Y-LL » Diameter: 14mm • « FF4KJ-B1 » Diameter: 10.5mm • « FF6KJ-T2 » Diameter: 2 x 10mm • « FF6KJ-M1 » Diameter: 13mm • « FF6KJ-L » Diameter: 14.5mm • « FF6KJ-S » Diameter: 13mm 	<ul style="list-style-type: none"> • « 3 » Diameter: 11mm • « FF-4F » - « FF-2kJ » Diameter: 9.25mm • « FF3KJ » Diameter: 10.5mm • « FF3KJ-P1 » Diameter: 9.5mm • « FF3KJ-F1 » Diameter: 9.5mm

Référence du câble approuvé <i>Reference of the approved cable</i>		
Fabricant <i>Manufacturer</i>	Un câble de retenue de roue <i>One Wheel Restraint Cable</i>	Deux câbles de retenue de roue <i>Two Wheel Restraint Cables</i>
<p>Cortex Hümbelin AG Im Bifang 7 5102 Rapperswil Switzerland</p> <p>Tel : +41 (0) 62 889 40 10 Fax : +41 (0) 62 889 40 11</p> <p>Contact: Walter Nuesch</p>	<ul style="list-style-type: none"> • « F-3-2 » Diameter: 14mm • « F-3-1 » Diameter: 14 mm • « 4 kJ/2006/ 1-2 » Diameter: 13 mm • « Cortex 4 kJ 2006-5 » Diameter: 12,5 mm • « Cortex 6 kJ / 690-1-S » Diameter: 13,5 mm • « Cortex 6 kJ / 853 » Diameter: 13,0 mm • « Cortex 6 kJ / 929 » Diameter: 13,0 mm • « Cortex 4 kJ / 1021 » Diameter: 12,0 mm • « Cortex 6 kJ / 1057 » Diameter: 13,0 mm • « Cortex 4 kJ / 1122 » Diameter: 10,5 mm • « Cortex 6 kJ / 1163 » Diameter: 13,0 mm • « Cortex 6 kJ / 1354 » Diameter: 13,0 mm • « Cortex 6 kJ / 1357 » Diameter: 13,0 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • « Cortex 2005-Hybrid 2kJ » Diameter: 12mm • « 2 kJ/2006/ B1-2 » Diameter: 10,5 mm • « Cortex 2 kJ 2006-C » Diameter: 9,5 mm • « Cortex 3 kJ / 385-1-S » Diameter: 10,5 mm • « Cortex 2 kJ / 1001 » Diameter: 8,5 mm • « Cortex 3 kJ / 1011 » Diameter: 9,5 mm

Liste des centre d'essais agréés par la FIA pour tester les câbles de retenue de roues

List of test houses approved by the FIA for testing the wheel restraint cables

- **Transport Research Laboratory Ltd**

Old Wokingham Road

Crowthorne

Berks, RG45 6AU

UK

Tel : +44 1344 770125

Fax : +44 1344 770859

Contact : Vincent StClair

E-mail: vstclair@trl.co.uk