

Le système **KwikWire™** d'Eaton propose une solution à chaque problème de fixation par suspension, simple à mettre en oeuvre. Il permet un gain de temps très important et offre une possibilité de réglage sans outil.

- **Mise en oeuvre 2 fois plus rapide** qu'avec l'utilisation de systèmes traditionnels (suspension par chaîne ou tiges filetées).
- **Hauteur de suspension adaptée** à chaque cas d'application grâce au câble disponible en bobines de 76 ou 152m, mais aussi en longueurs prédéfinies avec des embouts spécifiques.



- Fixation facilement **ajustable sans outil**.
- **Compatible avec de nombreuses attaches** de fixation Eaton.
- **Accepte des charges avec un angle** jusqu'à 60° par rapport à la verticale.
- **Kits disponibles** comprenant une boîte d'attaches et une bobine de câble ou kits filins en longueurs prédéfinies.



BKL06340K



BKC200

BKC100

Les solutions filins en longueurs prédéfinies

Les kits filins embouts boucle - 1.5 mm - 35 kg*



	Ø	L		
BKL06340K	1.5 mm	1 m	35 kg	20
BKL06380K	1.5 mm	2 m	35 kg	20
BKL063120K	1.5 mm	3 m	35 kg	20
BKL063180K	1.5 mm	4 m	35 kg	20
BKL063240K	1.5 mm	6 m	35 kg	20
BKL063360K	1.5 mm	9 m	35 kg	20
BKL06340	1.5 mm	1 m	35 kg	20
BKL06380	1.5 mm	2 m	35 kg	20
BKL063120	1.5 mm	3 m	35 kg	20
BKL063180	1.5 mm	4 m	35 kg	20
BKL063240	1.5 mm	6 m	35 kg	20
BKL063360	1.5 mm	9 m	35 kg	20

* Ces produits ont fait l'objet de tests certifiés par l'APAVE^{®**}, rapport : 5964162/001/1

** La marque présentée est la propriété de leurs propriétaires respectifs



Pour toute suspension
sur dalle béton
pensez à la solution **Kwik Anchor**
(page 17)

