

TELENCO® DS5/DS8/DS12/DS15

DISPOSITIF DE SUSPENSION POUR CÂBLES FO RONDS



Les dispositifs diélectriques Telenco® DS5/DS8/DS12 / DS15 permettent la suspension mobile des câbles ADSS de Ø 5 à 17 mm au niveau des poteaux intermédiaires sur réseau de distribution (portées jusqu'à 70 m).
 En cas d'angle supérieur à 25°, installer un double ancrage. Les dispositifs de suspension de la famille DS se composent d'une coque plastique avec charnière, d'une anse ouvrante intégrée et d'un manchon de protection élastomère rapporté.
 La fermeture de la coque se fait par serrage d'un boulon imperdable avec une clé hexagonale de 13 mm.

INSTALLATION

Les dispositifs de suspensions Telenco® DS s'installent sur des traverses, des consoles de suspensions ou des crochets BQC12.

LES + PRODUITS

- Un design compact, léger, économique.
- Quatre modèles disponibles pour couvrir tous les diamètres de câbles de 8 à 17 mm.
- Une mise en œuvre en quelques secondes.
- Installation sur tous types de ferrures à œil fermé telles que les traverses, consoles, tiges à œil (Ø trou mini 15 mm) ou crochets BQC12.
- La suspension mobile offre une meilleure protection du câble contre les vibrations d'origine éolienne.

ESSAIS

Essais de validation selon les normes et spécifications suivantes :

- Essai climatique selon la norme NF EN C-20-540 de juin 2002.
- Essai de corrosion selon la norme NF EN 60068-2-52 de décembre 1996.
- Essai de traction selon la spécification technique ORANGE CCF/BI/BUBL du 20 mai 2010.
- Essai de vibration selon la spécification technique ORANGE CCF/BI/BUBL du 20 mai 2010 et la norme NF EN 50289-3-13 d'août 2003 pour les câbles optiques avec perte d'insertion < 2 dB.

RÉFÉRENCE	MODÈLE	CAPACITÉ	MATÉRIEL			POIDS	CONDT
			CORPS	MANCHON	BOULON		
09938	DS5	5 - 8 mm	Thermo-plastique	Élastomère	Acier protégé	0,13 kg	30 unités
09215	DS8	8 - 12 mm					
09173	DS12	12 - 15 mm					
09556	DS15	15 - 17 mm					