



BOBINE CABLETTE FASTLOK

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier galvanisé

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (M)
V301501	1.5	300
V301502	2	300
V301503	3	300
V340120	1	200
V340210	2	100
V340220	2	200
V340250	2	500
V340310	3	100
V340410	4	100

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Conçue pour les applications de suspension statique en environnement professionnel, la cablette FASTLOK est un câble souple en acier galvanisé, de type aviation (7x7 fils), garantissant flexibilité et robustesse. Avec une résistance à la traction de 1960 N/mm², elle assure une fixation fiable et durable. Sa compatibilité parfaite avec les verrous FASTLOK (codes V340001, V340002, V340003) permet un montage rapide et sécurisé sur chantier, sans outil spécifique.

Avantages clés :

- Câble souple 7x7 en acier galvanisé – haute flexibilité
- **Résistance mécanique** : 1960 N/mm²
- Compatible avec les verrous FASTLOK pour fixation rapide
- Tolérance de coupe ± 2 %

Données techniques :

- **Construction** : 7 torons de 7 fils (7x7)
- **Matière** : acier galvanisé zingué
- **Résistance** : 1960 N/mm²
- **Tolérance** : ± 2 % sur la longueur
- **Compatibilité** : verrous FASTLOK V340001 / V340002 / V340003
- **Conditionnement** : bobine
- **Domaines d'application** : suspension de gaines, luminaires, panneaux, structures techniques