

## U 1000 ARVFV



câbles rigides d'alimentation  
conducteurs aluminium câblé  
armure feuillards acier ou aluminium  
gaine PVC + UV

### Les plus produit :

L'utilisation de câbles à conducteurs en cuivre multibrins de classe 2 facilite la pose et assure une meilleure connexion dans les bornes de raccordement avec une tenue améliorée aux vibrations.

## Utilisation

### Applications :

Installations industrielles nécessitant une protection renforcée.  
Colonnes montantes d'immeuble.  
Zone ATEX.  
En cas de température de service élevée.  
Protection anti-rongeurs.

### Installation :

- Sans protection mécanique complémentaire, en plein air, ces câbles peuvent être installés fixés aux parois ou sur chemins de câbles, tablettes, passerelles ou autres supports.
- Pour pose directe enterrée sans protection.
- Dans les locaux soumis aux risques d'explosion BE3, ils seront installés avec une protection électrique appropriée. Dans ce cas on réduira les intensités admissibles de 15% (voir recommandations de la norme d'installation NF C 15-100 article 424-8-BE3).

## Informations complémentaires

---

Gaine en PVC.  
Convient pour zone ATEX.

---

**Norme :** NF C 32-322 ou XP C 32-322.

---