

# Outils pour câbles HTA

## EV/NPT-4F



### Normes

Agréé ENEDIS

### Section

HTA Ecran

### Domaine d'application

Terrain  
Laboratoire



### PLUS PRODUIT

Angle d'écartement de la gaine limité par l'outil pour ne pas déchirer l'écran aluminium

### CAPACITÉS

Diamètre 35 - 60 mm

Pour section 400mm<sup>2</sup> à 1200mm<sup>2</sup>

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 230 mm

Largeur 20 mm

Hauteur 55 mm

Poids hors coffret 0,29 Kg

Packaging Sans

### ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE  
FRANCE  
Tél : +33 2 43 71 11 80  
Fax : +33 2 43 71 16 51  
www.alroc.fr

## Écarteur pour gaine à écran aluminium

### UTILISATION

L'EV/NPT-4F écarte les languettes des gaines extérieures à écran aluminium contrecollé (dont les câbles C33-226) sans blesser l'écran métallique pour positionner la prise d'écran. La forme est spécifiquement destinée aux câbles 400mm<sup>2</sup> et 630mm<sup>2</sup>



### Outil(s) associé(s)

ALROC-FENTE - Outil à fendre les gaines 25-630mm<sup>2</sup> 12/20kV

ROTO-TMG - Outil de maintien des RSM

K7/GRATT - Cassette de grattage gaine pour outil ROTO-TMG

GFE-TMG - Bloc à rouleaux de resserrage gaine pour ROTO-TMG

Outils pour câbles HTA  
**EV/NPT-4F**



Référence	Diamètre	Capacité	Dimensions			Packaging
		Pour section	Longueur	Largeur	Hauteur	
EV/NPT-4F	35 - 60 mm	400mm <sup>2</sup> à 1200mm <sup>2</sup>	230 mm	20 mm	55 mm	sans