

## Vignette aluméтал format 23 x 40 mm lettre "Y"

Vignette aluminium avec marquage lettre "Y". Utilisation avec les Plaques normalisées ENEDIS. Caractère en relief noir sur fond jaune 30 mm. Dimension 23 x 40 mm. Utilisable avec les séries APR utilisant les Vignettes séries AF-(\*)-J. Livré par lot de 50 unités.



Référence	Codet Enedis	Description		Dimensions (mm)	Materiel
		Couleur	Marquage		
AF-Y-J	37091/6888756	■	Lettre "Y".	40 x 23 x 1	Aluminium

### UTILISATION :

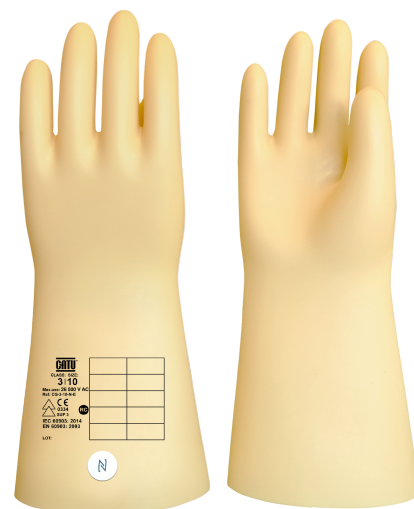
- Protection individuelle contre les chocs électriques lors de travaux sous tension ou au voisinage, de 26 500 V AC ou 39 750 V CC (classe 3). Longueur 360 mm
- Ces gants en élastomère sont à utiliser avec des surgants en cuir pour une protection mécanique. Ref. CG-991.
- L'utilisation de sous-gants fins en coton est recommandée pour un meilleur confort et une bonne hygiène. Ref. CG-80.

### CARACTERISTIQUES :

- Equipement de Protection Individuelle de catégorie III
- Finition Wellfit pour un confort d'utilisation : doux, souple, résistant et ergonomique avec une bonne flexibilité de la main pour un travail facilité.
- Tag NFC vierge pour assurer une traçabilité et faciliter la gestion des re-tests collé sur la partie non normative de la manchette. Les caractéristiques du Tag NFC répondent aux exigences :
  - Tag NFC passif, read/write, possibilité de write-protected.
  - Norme de radiofréquence ISO 14443-A (13.56 MHz).
  - Compatible avec la norme de communication NDEF du NFC Forum (NFC Forum Type 2).
  - Capacité minimale : 180 Bytes , technologie NTAG 213.

- TAG sont compatibles avec les gants isolants et n'en modifient pas leur performance
- Matière : élastomère naturel beige
- Bords coupés
- Catégorie RC (résistance acide, huile, ozone et très basses températures) pour la classe 3.
- Température d'utilisation : catégorie C -40°C à +55°C.
- Livrés sous sachet individuel de couleur selon la classe des gants, facilitant leur identification. Ouverture et fermeture facile. Ces sachets assurent une protection anti UV.

Domaine d'application : HTA



Référence	Codet Enedis
	Enedis Code
CG-3-08-N-NFC-E	3714752
CG-3-09-N-NFC-E	3714753
CG-3-10-N-NFC-E	3714754
CG-3-11-N-NFC-E	3714755
CG-3-12-N-NFC-E	3714756