

PM-..

Cadenas de condamnation électrique avec clé prisonnière

Utilisation :

- Pour la condamnation d'organes de séparation (exemple : disjoncteurs) afin d'en interdire la manoeuvre.
- Condamnation plus sécurisée : impossible de faire tomber la clé lorsque l'anse est ouverte, la clé reste prisonnière.

Caractéristiques :

- Disponible avec un numéro de clé aléatoire (Z).
- Marquage sur les deux faces :

1. Sur une face : symbole normalisé.
2. Sur l'autre face : zone pour marquage des noms et coordonnées de l'utilisateur.

- Cadenas livré avec 2 clés.



| Référence | Description | | | Diamètre | Caractéristique |
|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------------|
| | Couleur | Composition | N° de clé | Ø Anse (mm) | Hauteur (mm) |
| PM-4-38-R-Z | ■ | anse métal | Z | 4 | 38 |
| PP-4-38-R-Z | ■ | anse nylon | Z | 4 | 38 |
| PM-6-38-R-Z | ■ | anse métal | Z | 6 | 38 |
| PP-6-38-R-Z | ■ | anse nylon | Z | 6 | 38 |