



# Guidotti

# SEP 77

## ELECTROMÉCANIQUE

### CONTRÔLE D'ACCÈS



Entrées d'immeuble  
Tertiaires  
Agences bancaires  
Administrations

Opérateurs téléphoniques  
Centres commerciaux  
Salles informatiques  
Espace stockage...

### CARACTÉRISTIQUES

- Reverrouillage systématique sans électricité.
- Etroite pour profilé aluminium

### PÊNES

- Cylindrique
- Résistance : 1 000 DaN
- Pêne dormant mécanique

### TECHNIQUE

- Réversible
- Alimentation côté gâche sur le modèle à impulsion uniquement
- 12 Volts AC/CC
- Installation sur le dormant possible (pas de flexible)
- Mise en porte battante si coupure (SEP77C uniquement)

### INFORMATIONS

- Contact fond de gâche (alimentation côté gâche)
- Contact fond de pêne (alimentation côté serrure)



**! Sortie libre par béquille avec le Tournicotti**



ENTRÉE

MÉCANIQUE



CLÉ

ÉLECTRIQUE



CONTRÔLE D'ACCÈS

EXTÉRIEUR



SORTIE

MÉCANIQUE



CLÉ



CANON POUSSOIR



TOURNICOTTI

ÉLECTRIQUE



BOUTON POUSSOIR



CONTRÔLE D'ACCÈS

INTÉRIEUR

### DÉCLINAISONS

- SEP77IG Impulsion alim. par la gâche (ex SEP77E)
- SEP77I Impulsion alim. côté serrure (ex SEP77EAS)
- SEP77C Coupure alim. côté serrure (ex SEP77DE)
- SEP77IG-R Rabbinique (ex SEP77ER)

**VOIR LA NOTICE TECHNIQUE**

### ACCESSOIRES



Flexible diamètre  
intérieur 9m  
FM30AS1



Alimentation 12V 5A  
ALB512



Poignée  
SEP771DEAS1



Poignée  
SEP778DEAS1



Béquille  
TOURNICOTI



Une question technique ?  
technique@guidotti.fr



Une question commerciale ?  
commercial@guidotti.fr