

## 148.13---A-71 - EFFEFF



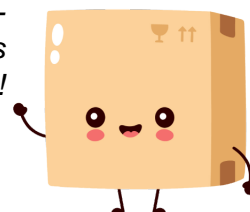
**Gâche électrique à contact  
stationnaire Profix 2 EffeFF - 10 à 24  
V - A larder - Gris**  
Réf 148.13---A-71

**86.36€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/69491-gache-electrique-a-contact-stationnaire-profrix-2-effeff-10-a-24-v-a-larder-gris-14813-a-71.html>

*Le produit Gâche électrique à contact stationnaire Profix 2 EffeFF - 10 à 24 V - A larder - Gris*

*est en vente chez Domomat !*



### Description du produit

Version de base à contact stationnaire (contact stationnaire intégré)

### Aperçu des avantages

- Pêne radial, FaFix®, réglable de 3 mm
- Tensions universelles
- Compatible avec toutes les serrures à mortaiser courantes
- Compatible avec les gâches ProFix® 2
- Bords biseautés optimaux pour une interaction souple avec le pêne de serrure
- Forme symétrique. De ce fait, utilisable en DIN gauche/droite ainsi qu'à l'horizontale

### Portée de la livraison

- 1 gâche électrique

### Caractéristiques techniques

Direction	Universel
Tension	10-24 V AC/DC
Demi-tour réglable (FF, Fafix®)	oui
Emission de courant	oui
Contact stationnaire	oui
Résistant au courant permanent	11-13 V DC
Résistance nominale	43 Ohm
Courant absorbé 12 V AC	250 mA
Courant absorbé DC (stabilisé) 12	280 mA
V	
Courant absorbé 24 V AC	500 mA
Courant absorbé DC (stabilisé) 24	560 mA
V	
Résistance à l'effraction	3750 N
Hauteur	66 mm
Largeur	20,1 mm
Profondeur	26 mm
Réglage Fafix	3 mm
Profondeur prise demi-tour	5,5 mm
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Positionnement d'installation	verticale et horizontale
Cycles de charge contrôlés en usine	250000
Appropriée pour les portes coupe-feu	Nein
Précontrainte demi-tour max. CA	200 N
Précontrainte demi-tour max. CC (stabilisée)	50 N
Précontrainte max. du pêne en mode CC (stabilisé) 24 V	200 N

Numéro de l'article 148.13-----A71

Code EAN 4042203428690

