

# Gâche de haute sécurité, ouverture par rupture 332.238 ProFix 2 (RRAKRR)



## Description du produit

La forme compacte de la gâche de porte anti-panique 332.238 d'effeff permet une pose rapide et simple sur de nombreux types de profilés et de châssis.

## Aperçu des avantages

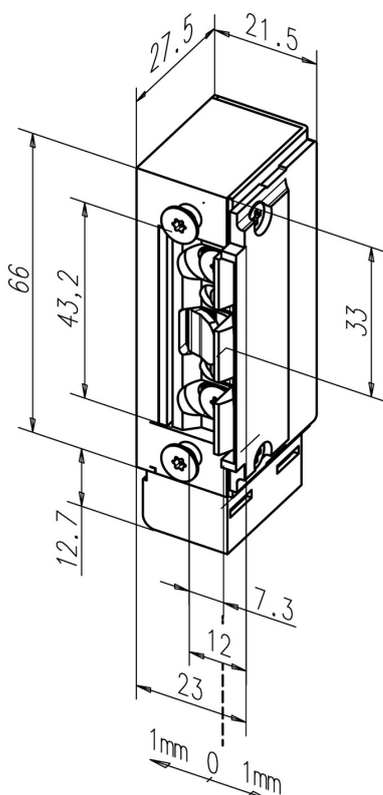
- Demi-tour radial
- Petite forme symétrique
- Min. 2000 N, max. 3000 N de résistance conformément à prEN 13637
- Déverrouillage sous précontrainte et maintien à 100 % du verrouillage de la porte
- Contact d'acquiescement sans potentiel et contact d'induit avec potentiel \*
- Position de montage universelle DIN gauche/ DIN droite et horizontale
- Dimensions compactes
- Pêne FaFix® réglable : course de réglage de 2 mm pour une trame de 0,5 mm
- Compatible avec les gâches ProFix® 2
- Contact de signalisation intégré au boîtier
- Le clapet de signalisation se déplace avec l'élément en applique FaFix®, ce qui signifie que le point de commutation reste toujours identique
- avec le système de guide pêne demi-tour ProFix2 intégré pour établir un niveau d'étanchéité continu entre le panneau de porte et le dormant pour l'optimisation de l'isolation thermique et de la protection phonique ainsi que pour améliorer l'aspect global de la porte

## allusion

- Peut uniquement être utilisé comme verrouillage supplémentaire sur les portes coupe-feu
- \* En cas d'utilisation en parallèle, le relais d'accouplement 7480 sera requis.

## Caractéristiques techniques

Demi-tour réglable (FF, Fafix®)	oui
Contact de signalisation intégré dans le demi-tour (RR)	oui
Contact magnétique (AK/RR)	oui
Bobine pour alimentation permanente du type eE équipée d'une diode (05)	oui
Rupture de courant	oui
Résistance à l'effraction	3000 N
Hauteur	78,7 mm
Largeur	21,5 mm
Profondeur	27,5 mm
Profondeur prise demi-tour	6 mm
Réglage Fafix	2 mm
Max. précontrainte demi-tour	3000 N
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Cycles de charge de la fonction permanente	200000
Cycles de charge contrôlés en usine	500000
Positionnement d'installation	verticale et horizontale



## Variations disponibles

Numéro de commande	Description
332.238-----E91	Sans tête, 12 V CC
332.238-----F91	Sans tête, 24 V CC