SAS PORTEMETAL - 808 004 931 R.C.S NAF : 4673A 595, Avenue des Etats du Languedoc 34 000 Montpellier 04.67.65.04.61 / 06.65.40.45.74 contact@portemetal.com www.portemetal.com

GÂCHE ÉLECTRIQUE

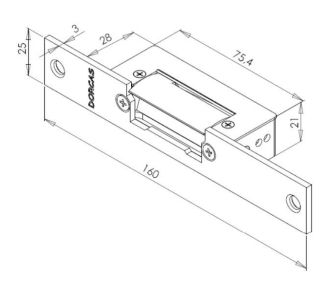
AEISOA

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

- Réversible.
- Façade inox

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- Bobine standard 12Vca.
- Traction: 7850 N
- Disponible en bobine spécial 24V (CA ou CC).



SYSTEME A EMISSION (Négative)

La gâche est déverouillée pendant la durée d'ALIMENTATION en courant. La porte ne peut-être ouverte que pendant cette durée.

Sans alimentation électrique la gâche, et par conséquence la porte, ne se déverouille pas.

Gâche pour portes CF suivant la norme UNE-EN 1634- 1:2000

Lors d'un incendie, le courant est coupé, la porte reste donc fermée, bloquée par un point de fermeture.

DIMENSIONS:

