



Le DEU se monte en complément des serrures d'accès (sauf serrure à gâche).

Il permet d'éviter les accidents liés à l'enfermement éventuel d'un opérateur dans la zone dangereuse.

Equipé d'un bouton poussoir associé à un bloc contact électrique pour l'arrêt d'urgence de l'installation. Le DEU s'installe à l'intérieur de la zone protégée et est relié à une serrure d'accès placée à l'extérieur.

Il s'adapte sur tous les types de loquet (Voir page 'Accessoires').

#### DEU associé à une NXOL85



Vue de l'extérieur de la zone

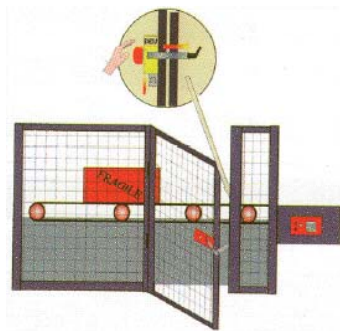


Vue de l'intérieur de la zone

## CARACTERISTIQUES

<b>Matière</b>	: Inox 304
<b>Type de contact</b>	: 2O (2 contacts à ouverture)
<b>Finition</b>	: Peinture polyester rouge.
<b>Epaisseur mini/maxi de l'huissierie</b>	: 20 mm / 140 mm
<b>Options</b>	: Sans contact

## PRINCIPE



### SORTIE D'URGENCE

- 1 - L'opérateur enfermé appuie sur le bouton d'évacuation d'urgence.
- 2 - Les contacts de sécurité ouvrent le circuit d'arrêt d'urgence.
- 3 - La fixation du loquet se sépare du DEU.
- 4 - L'opérateur peut sortir rapidement en toute sécurité.

Pour remettre en service,

- 5- Mettre l'installation en sécurité.
- 6- Déverrouiller le loquet de la serrure.
- 7- Réarmer le DEU.
- 8- Ré-emprisonner la fixation du loquet .
- 9- Refermer l'accès.

## DIMENSIONS

Pour des dimensions techniques détaillées, n'hésitez pas à nous contacter au +33 1 48 18 15 15 ou par email [sales@servtrayvou.com](mailto:sales@servtrayvou.com)  
Référence plan n°1700