

"DUALIS" Fermeture d'urgence

Crémone pompier encastrée à poignée tournante

Conforme à la norme EN 179

Gâche optionnelle
DS6847

Guide

Tringle
DS7221
DS7222

Fermé

Boîtier

Ouvert

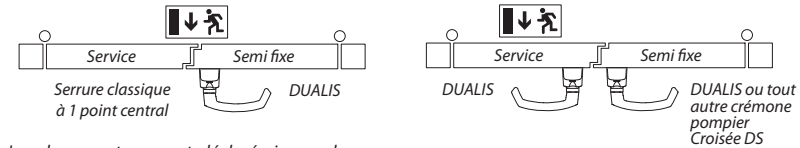
Tringle
DS7221
DS7222

Guide

Gâche optionnelle
DS6847

Les crémones "DUALIS" permettent de condamner les vantaux d'une porte située sur une voie d'évacuation à condition de respecter les préconisations suivantes :

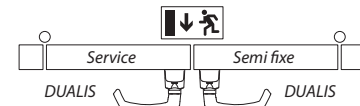
Bloc-porte à recouvrement



Les deux vantaux sont déclarés issues de secours sous réserve que la manoeuvre de la fermeture d'urgence entraîne l'ouverture du vantail de service et du vantail semi-fixe.

Le vantail principal, seul déclaré issue de secours

Bloc-porte sans recouvrement



Le vantail principal et le semi-fixe sont tout deux déclarés issues de secours.



0333- CPR-160013	2015
EN 179 : 2008	
3 6 6 0 1 4 3 2 A A	

Déclaration de performance n°dop-CDS7220
Disponible sur notre site web à l'adresse : www.lacroiseeds.fr/files/dop-CDS7220.pdf



Convient à tous types de porte BOIS / ALU / PVC / ACIER

. Crémone rotative sans main pour pose en applique avec vis de fixation cachées (sens de la main à choisir avant mise en place du capotage)



Notice de pose

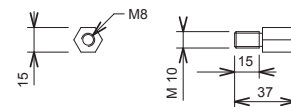
DS7220 Ensemble crémone comprenant :

- . 1 boîtier
- . 2 guides

DS7221 Tringles aluminium 11,7mm x 11,7mm
2 x 1250mm
Livrées en brut avec insert inox et bouchons de protection du filetage

DS7222 Tringles dito DS7221
1 x 1250mm + 1 x 2500mm

DS6849 Réducteur M10 / M8 pour tige fileté M8 non fournie



! Il est possible de monter la poignée en position verticale (voir la notice de pose fournie dans la boîte)

Dans le cas d'une utilisation règlementaire en fermeture d'urgence, la manoeuvre doit se faire du haut vers le bas.



"DUALIS" Fermeture d'urgence

Crémone pompier encastrée à poignée tournante

Conforme à la norme EN 179

Fonctions

- . Ouverture logique par rotation 1/4 de tour
- . Visualisation ouvert / fermé par signalétique VERT / ROUGE
- . Manoeuvrable de l'extérieur par carré de 8mm
- . Fournie à main Gauche
- . Inversion rapide du sens de la main lors du montage

Matériaux utilisés

- . Mécanisme central en zamak avec composant en acier zingué et inox.
- . Capot et béquille thermolaqués.
- . Indicateur visuel en matériau de synthèse teinté dans la masse
- . Tringlerie en aluminium extrudé thermolaqué.
- . Guides de tringle en zamak thermolaqué avec insert en matériau de synthèse.
- . Cales de compensation en matériau de synthèse.
- . Gâches haute et basse en zamak thermolaqué.

Recommandations

Vérifier :

- . la fixation du boîtier,
- . la profondeur du trou de la gâche basse pour éviter de forcer sur la poignée si la tringle est en butée au fond du trou,
- . l'alignement des tringles par rapport aux gâches,
- . l'exécution des chanfreins en bout des tringles.

Ne pas se servir des crémones pour le blocage du vantail en position d'ouverture à 90°

La **CROISÉE DS** n'ayant pas connaissance des applications de ce produit, sa responsabilité ne pourra être engagée en cas de prescription et/ou d'interchangeabilité incorrecte ou incompatible avec l'utilisation des portes.

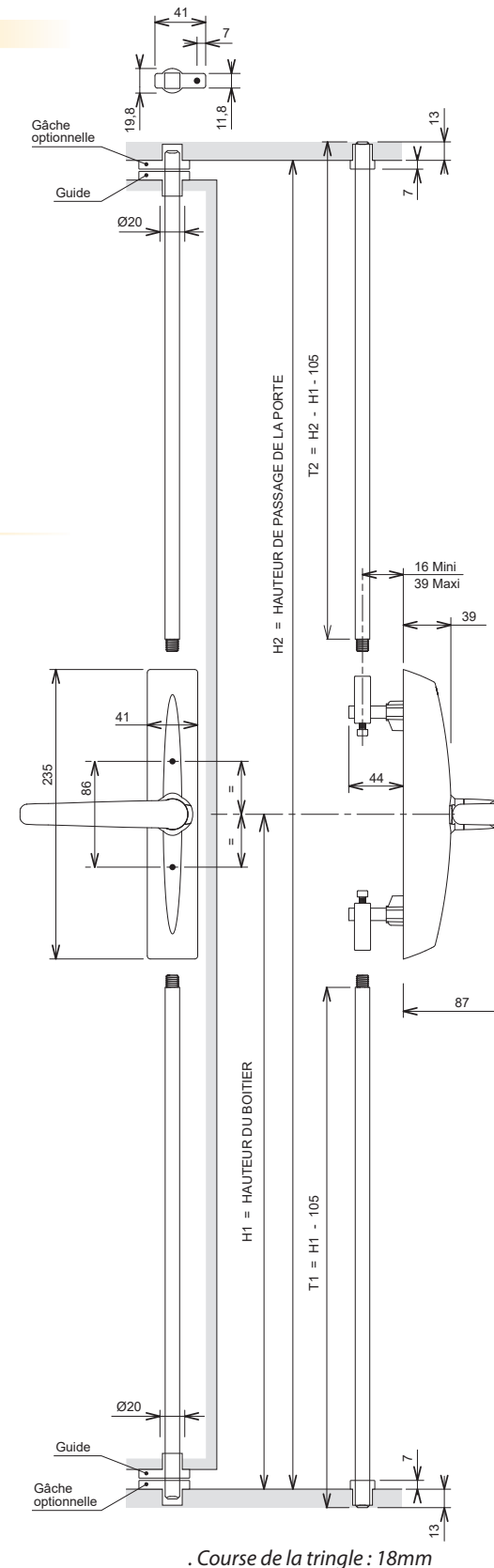
Domaine d'application

La "DUALIS" convient à tous types de porte BOIS/ALU/PVC/ACIER montées sur pivot ou sur paumelles, n'excédant pas 200kg et de dimensions inférieures ou égales à 3000mm de haut / 1320mm de large. Elle peut être utilisée sans restrictions sur tout type de porte non située sur un dégagement réglementaire, non coupe-feu et non étanche aux fumées.

Longueur des tringles

H1	T1	H2										
		2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
900	795	995	1095	1195	1295	1395	1495	1595	1695	1795	1895	1995
950	845	945	1045	1145	1245	1345	1445	1545	1645	1745	1845	1945
1000	895	895	995	1095	1195	1295	1395	1495	1595	1695	1795	1895
1050	945	845	945	1045	1145	1245	1345	1445	1545	1645	1745	1845
1100	995	795	895	995	1095	1195	1295	1395	1495	1595	1695	1795
1150	1045	745	845	945	1045	1145	1245	1345	1445	1545	1645	1745
1200	1095	695	795	895	995	1095	1195	1295	1395	1495	1595	1695
1250	1145	645	745	845	945	1045	1145	1245	1345	1445	1545	1645
1300	1195	595	695	795	895	995	1095	1195	1295	1395	1495	1595

- utiliser la tringle DS7221
- utiliser la tringle DS7222



. Course de la tringle : 18mm

