

FICHE TECHNIQUE

Dorma RTS 85



CE



Tableau des forces (EN)

Force	Vantail de :
4	1100 mm

Série :	Dorma RTS85 EN4 sans arrêt
Type de ferme porte :	Encastré dans le linteau
Technologie de fonctionnement :	-
Force :	EN 4
Type de bras :	Bras à pivot
Largeur maximum de vantail :	1100 mm
Poids maximum du vantail :	Non communiqué
Pose à gauche et à droite :	Oui
Angle d'ouverture maximum côté paumelles :	130°
Angle d'ouverture maximum côté opposé aux paumelles :	130°
Pour porte intérieure :	Oui
Pour porte extérieure ouvrant vers l'extérieur :	Oui
Freinage à l'ouverture :	Oui
Retard à la fermeture :	Non
Rétention intégrée :	Non
Arrêt - Interdit sur porte coupe-feu :	Non
Convient pour porte coupe-feu :	Oui
Réglage de l'à-coup final :	Non communiqué
Tension d'alimentation :	Aucune
Dimension L x H x E :	323 x 90 x 38 mm

Description

Ferme-porte hydraulique, modèle unique, pour portes gauches, droites ou à double action.

Invisible car intégré dans le profil de traverse avec freinage mécanique à l'ouverture et freinage à la fermeture.

La fermeture est assurée sur toute la course d'ouverture par deux cylindres parallèles.

Dimensions : 38 x 90 x 323 mm

Pour portes de 110 kg max. et 1250 mm en largeur. Le ferme-porte a une butée mécanique intégrée à 130°.

La vitesse de fermeture est réglable par 2 valves de 130° à 0° et de 20° à 0°. Le moment d'ouverture augmentera progressivement à partir de 90°.

Types de montage

