

Fiche technique

TS 3000 V

Ferme-porte à crémaillère elliptique avec bras à coulisse pour portes à 1 vantail à simple action jusqu'à 1100 mm



Fiche technique

TS 3000 V

2/3

Caractéristiques Produit

Force de fermeture réglable EN 1 - 4 (réglage à plage continue sur le côté)
Pour portes intérieures et extérieures
À-coup final hydraulique réglable (par soupape) qui accélère légèrement la porte dans les derniers degrés pour la fermer
Vitesse de fermeture réglable
Toutes les fonctions peuvent être réglables de l'avant (sauf force de fermeture)

Domaines d'application

Portes coupe-feu et pare-flammes
Portes à simple action réversible DIN droite / DIN gauche
Largeur du vantail recommandée jusqu'à 1100 mm
Montage sur dormant et ouvrant, côté paumelles et côté opposé aux paumelles

Caractéristiques techniques du corps

Force de fermeture : EN 1 à 4
Largeur de vantail recommandée jusqu'à : 1100 mm
Réversible DIN gauche / DIN droite
Longueur : 226 mm
Profondeur d'encombrement : 46 mm
Hauteur : 60 mm
Poids du vantail jusqu'à 100 kg max
Soupapes thermostabilisées
Soupapes de sécurité contre les manœuvres forcées

Caractéristiques techniques du bras à coulisse

Bras à coulisse (l x h x p): 448,5 x 20,5 x 30,5 mm
Bras à coulisse T-STOP (l x h x p): 452,5 x 30 x 33 mm
Bras à coulisse réglable en hauteur (l x h x p): 448,5 x 20,5 x 30,5 mm
Arrêt mécanique (en option - interdit sur portes coupe-feu) : de 80° à 130°

Accessoires

Plaque de montage
Support équerre pour portes en verre
Arrêt mécanique (interdit sur portes coupe-feu)
Limiteur d'ouverture en option
Capot design

Fiche technique

TS 3000 V

3/3

Certifications

EN 1154

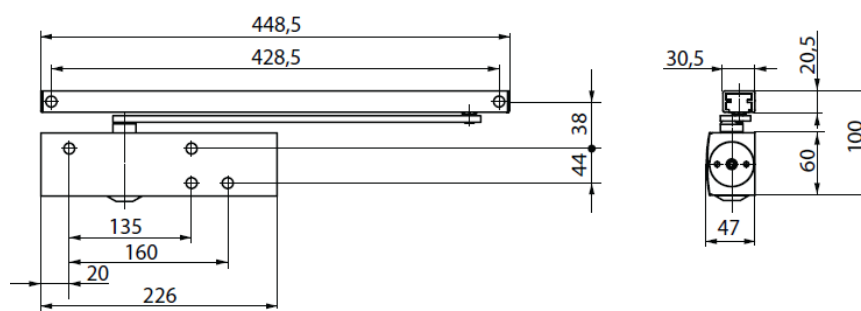
Résistance au feu EN 1634 (2 heures)

Déclaration des Performances des Produits de Construction (DoP)

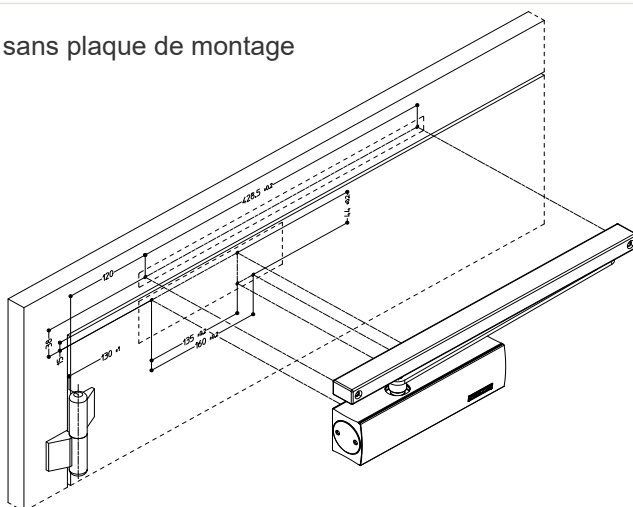
Déclaration environnementale Produit (EPD)

Schémas

2D



3D sans plaque de montage



3D avec plaque de montage

