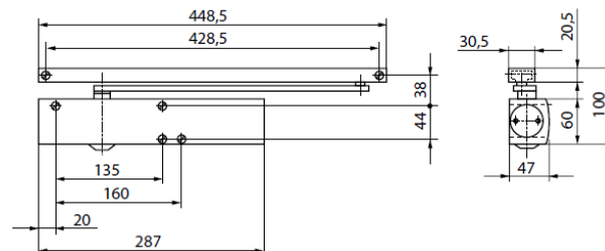


# TS 5000 RITZ

Ferme-porte à crémaillère elliptique avec bras à coulisse et amortisseur de fin de course réglable pour porte à 1 vantail à simple action

- Pour portes intérieures et extérieures
- Montage sur le dormant et le vantail, côté paumelles et côté opposé aux paumelles



NF EN 1154  
NF EN 1634

EN 1155  
NFS 61937-2 DAS\*



Caractéristiques du corps	TS 5000 RITZ
Force de fermeture selon EN 1154	2 - 6
Largeur de vantail recommandée jusqu'à	1400 mm
Poids max. du vantail	250 kg
Modèles DIN gauche et DIN droite identiques	●
Longueur	287 mm
Profondeur d'encombrement	47 mm
Hauteur	60 mm
<b>Fonctions</b>	
Force de fermeture réglable	Oui, à plage continue
Vitesse de fermeture réglable	●
À-coup final réglable	Oui, par la soupape
Freinage à l'ouverture intégré	Oui, réglage hydraulique possible
Amortisseur de fin de course intégré	Réglable
Position de réglage de la force de fermeture	Avant
Lecteur optique de la force de fermeture	●
Soupape de sécurité contre les manœuvres forcées	●
Soupapes thermostabilisées	●

Caractéristiques du bras	Bras à coulisse réglable en hauteur	Bras à coulisse	Bras à coulisse T-Stop
Longueur	448,5 mm	448,5 mm	452,5 mm
Profondeur d'encombrement	30,5 mm	30,5 mm	33 mm
Hauteur	20,5 mm	20,5 mm	30 mm
<b>Fonctions</b>			
Limiteur d'ouverture intégré	○	○	●
Arrêt mécanique (en option / interdit sur porte coupe-feu)		de 80° à 130°	
Angle d'ouverture		jusqu'à 200°	
Réglage de la hauteur possible	●	-	-

- = Oui
- = EN OPTION

## ACCESSOIRES OPTIONNELS :

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

\* Associations ferme-portes/ventouses avec PV FEU et DAS disponibles - nous consulter pour la liste des fabricants de bloc-portes selon matériaux (bois, acier, verre).