



#### DESCRIPTION

Les pivots de sol hydrauliques sont conçus pour fermer automatiquement la porte après son ouverture manuelle. Les pivots de sol sont intégrés de telle sorte qu'ils sont pratiquement invisibles.



Tous les modèles sont équipés de réglages en continu de la vitesse de fermeture et l'à-coup final. Force 4 d'après EN 1154. Grâce à l'axe à cames unique, monté sur roulements, les pivots de sol peuvent être ouverts par une pression manuelle très faible (2,75 Kg) et conviennent donc parfaitement pour personnes handicapées, âgées et aux enfants. Pour portes pivotantes.

#### CARACTÉRISTIQUES

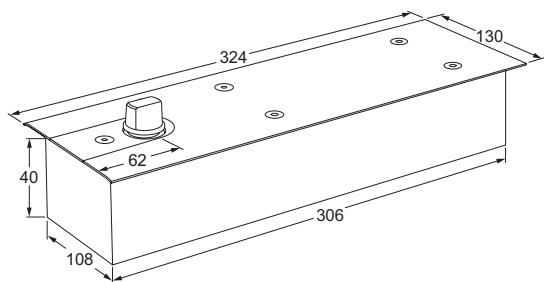
- Avec réglage en continu de la vitesse de fermeture
- Avec réglage en continu de l'à-coup final
- Avec position d'ouverture maintenue à 90°
- Angle d'ouverture jusqu'à 130°
- Application universelle (pour portes à battant à gauche ou à droite)
- Pour portes pivotantes
- Conforme à EN 1154
- Force 4
- Pour des largeurs de porte jusqu'à 1.100 mm
- Poids de porte maxi. 150 kg
- Avec plaque de couverture en inox
- Pour portes coupe-feu et pare-fumée
- Sans entretien



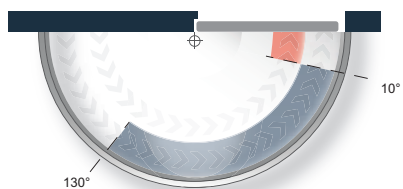
REGARDER LA VIDÉO

MODÈLES

E-BTS8442 Pivots de sol hydraulique. Force 4.



E-BTH Jeu de pivots pour portes pivotantes en bois



■ Vitesse de fermeture  
■ À-coup final

réglage en continu entre  $\pm 130^\circ$  à  $0^\circ$   
réglage en continu entre  $10^\circ$  et  $0^\circ$