

## Pivot à frein réversible, pour porte double action, d'un poids de vantail maximum de 100 kg.

Conception peu profonde (40 mm) pour un encombrement minimum dans le sol. Marqué CE et conforme à la norme NF EN 1154.

Prévu pour porte coupe-feu et pare-flammes uniquement pour le modèle sans maintien en position d'ouverture.

Force fixe EN 2 (porte de max. 850 mm de largeur), EN 3 (porte de max. 950 mm de largeur) ou EN 4 (porte de max. 1.100 mm de largeur)

Variante avec maintien en position d'ouverture, à 90°, non conforme pour portes coupe-feu et pare-flammes

Réglages hydrauliques à la fermeture, par valves :

- Vitesse de fermeture de 130° à 20°.
- A-coup final de 20° à 0°

Circuit hydraulique thermo constant de - 15° à + 40°, selon EN 1154.

Valve de surpression : limiteur de pression hydraulique.

Livré avec sa boîte de scellement.

Accessoires à prévoir en complément : Plaque de recouvrement Inox ou laiton, Axe amovible, bras du haut et pivot du bas, masse isolante.

