

DORMA TENSOR

Paumelles à rappel double-action avec mécanisme de fermeture à ressort intégré

Applications : portes intérieures à un ou deux vantaux en bâtiments publics ou privés
Les paumelles avec mécanisme à ressort intégré n'a pas de amortissement a la fermeture.
Le systeme ne convient pas pour portes battantes.

- Poids maximal de la porte : 65 Kg.
- Largeur maximal de la porte : 1000 mm
- Couple max. 12N/m (pour deux paumelles)
- Maintien de la porte en position ouverte à 90 ° en fonction du point zéro.
- Système de réglage du point zéro facile et rapide
- Adaptée aux environnements intérieurs humides (non appropriée pour les saunas).
- Epaisseurs de verre (trempé de sécurité) : 8,10 et 12 mm
- Conçu pour du verre sécurité de 8,10 ou 12 mm

La paumelle TENSOR a été testée à 5000.000 cycles ouverture/fermeture, une preuve de qualité et de robustesse. Test officiel au TÜV. (convenable a l'usage intensif, classe de durabilité ; 8)

Fourniture et pose avec DORMA Tensor pour portes intérieures pivotante

... Qte. Chaque set se compose d'une paire de paumelles.

Variantes

- () Paire de paumelles pour montage sur mur ou huisserie avec la plaque de montage en **applique**
- () Paire de paumelles pour montage sur mur ou huisserie avec la plaque de montage encastré.
- () Paire de paumelles pour montage sur sur fixe latéral en verre trempé (Largeur maximal de fixe latéral : 1500 mm)

... Qte.

Vantail

- () pour 8 mm verre trempé
 - () pour 10 mm verre trempé
 - () pour 12 mm verre trempé
- Largeur vantail : mm [largeur baie -10mm *]
Hauteur vantail : mm [hauteur baie -114 ?? *]
En option, percements pour poignées ou bouton

Finitions

- () EV1 Anodisé déco (114)
- () E4/C31 Anodisé façon Inox mat (113)
- () EV3 Anodisé façon laiton (105)
- () LM Anodisé façon chromé poli (122)

Autre finitions sur demande.