

Fiche technique

PT 24



Faux pivot supérieur avec boulons de palier d'axe (\varnothing 15 mm)
et plaque de vissage Glass Fitting

CHAMPS D'APPLICATION

- Pour portes tout verre
- Poids du vantail de porte jusqu'à 100 kg, largeur du vantail de porte jusqu'à 1000 mm, hauteur du vantail de porte jusqu'à 2800 mm
- Pour portes battantes à simple action et portes à double action
- Pour installations intérieures et extérieures
- Adapté pour les portes battantes à un et deux vantaux
- Pour combinaison avec le Glass Fitting GEZE PT 20

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Acier inoxydable

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	PT 24
Dimensions	105 x 28 x 24 mm
Largeur	28 mm
Longueur	105 mm
Hauteur	24 mm
Type de montage	Plafond
Matière	Acier inoxydable

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Type d'axes
GEZE Glass Fitting PT 24	Faux pivot supérieur avec boulon de logement de l'axe (ø 15 mm) et plaque à visser	169774	Acier inoxydable mat	105 x 28 x 24 mm	Boulons ronds 15 mm
GEZE Glass Fitting PT 24	Faux pivot supérieur avec boulon de logement de l'axe (ø 15 mm) et plaque à visser	180489	Acier inoxydable poli	105 x 28 x 24 mm	Boulons ronds 15 mm