

# Fiche technique PT 20 \*



Ferrure d'angle d'ouvrant à la française avec insert pour boulon de logement de l'axe (ø 15 mm)



# **CHAMPS D'APPLICATION**

- → Pour portes tout verre
- → Pour des épaisseurs de verre de 10 et 12 mm
- → 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

### **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- → Caches élégants en acier inoxydable poli ou brossé
- → Ajustement facile pour des épaisseurs de verre de 10 à 12 mm

### **DONNÉES TECHNIQUESS**

Nom commercial	PT 20 * 163 x 32 x 51 mm			
Dimensions				
Largeur	32 mm			
Longueur	163 mm			
Hauteur	51 mm			
Épaisseur minimale du verre	10 mm			
Épaisseur maximale du verre	12 mm			
Type de montage	Fixation sur impostes en verre			

## **VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES**

Désignation	Description	N° d'identificati on	Couleur	Dimensions	Épaisseur du verre
GEZE Glass Fitting PT 20 *	Ferrure d'angle d'ouvrant à la française avec insert pour boulon de logement de l'axe (ø 15 mm)	169763	Acier inoxydable mat	163 x 32 x 51 mm	10 - 12 mm
GEZE Glass Fitting PT 20 *	Ferrure d'angle d'ouvrant à la française avec insert pour boulon de logement de l'axe (ø 15 mm)	180439	Acier inoxydable poli	163 x 32 x 51 mm	10 - 12 mm

# Fiche technique | Page 3 sur 3

PT 20 \*



<sup>\*</sup> Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.