



Mesures en mm

Propriétés

Poignée de porte en tube d'acier inoxydable, diamètre 30 mm, poignée droite avec raccord droit en retrait. hauteur 450 mm, largeur 120 mm, Surface brossée mate. Parties inférieures de la plaque en métal, Cache en polyamide avec le même aspect que la surface (acier inoxydable brossé mat). Logement comme palier lisse ne nécessitant aucun entretien., Mécanisme de rappel pour la poignée de tirage. Montage rapide grâce aux poignées de tirage prémontées sur la partie inférieure.

Fonctionnement : Montage par paire, Fonction dans le sens de l'ouverture - Pousser, Fonction en sens inverse - Tirer, avec tige carrée sur toute la longueur.

Pour les issues de secours : homologation selon la norme DIN EN 179 uniquement en combinaison avec des systèmes de serrures certifiés. Vous trouverez des indications sur la classification de la barre anti-panique selon la norme EN 179 dans les certificats des fabricants de serrures respectifs.

Convient comme élément de commande sur les portes selon la norme DIN 18040, avec fonction de commande adaptée aux personnes handicapées dans la zone d'actionnement de 850 mm au-dessus du bord supérieur du sol fini. Hauteur de préhension flexible de 750 mm à 1 200 mm au-dessus du bord supérieur du sol fini.

Pour les portes coupe-feu en Allemagne : Montage dans une porte coupe-feu et pare-fumée possible uniquement avec un certificat de conformité national valable.

Certificats

