



Applications

Les poignées tubulaires standard de série QTL 200 sont conçues pour un usage multifamilial, et pour un usage amélioré du locataire, comme pour les immeubles résidentiels, les magasins de détail/devantures, les immeubles de bureaux, les établissements religieux et gouvernementaux et les hôtels/motels, pour lesquels un produit élégant, mais durable, est requis.

Caractéristiques de performance du produit

- Testée pour dépasser de manière significative 400 000 cycles d'utilisation, requis pour se conformer à la certification de Grade 2.
- Les ressorts renforcés assurent au produit une durée de vie plus longue, et évitent l'affaissement de la poignée.
- Vis de montage dissimulées.
- Caractéristique « anti-fermeture ». La fonction d'entrée aura un accès libre à l'intérieur. Si la porte est fermée de l'intérieur, elle ne se déverrouillera qu'en poussant la partie intérieure de la poignée ou en tournant la serrure à bouton.
- Pêne de 13 mm en acier inoxydable selon les techniques de la métallurgie des poudres pour une durabilité et une solidité améliorées.
- Emballage compartimenté pour une installation rapide et facile.

Certifications



- ANSI/BHMA A156.2 Série Grade 2
- ANSI A117.1 Code d'accessibilité (conforme à la norme américaine pour handicapés ADA)
- UL/cUL approuvé (3 heures) pour des applications sur porte unique label « A » (101cm x 202cm)
- UL10C / UBC 7-2 (1997) Pression Positive Évaluée
- UL10B Pression Évaluée
- Code de référence de l'État de Californie (précédemment Title 19 – Fire Marshall)

Spécifications du produit

- Manutention – Toutes les poignées béquilles série QCL 200 sont réversibles.
- Gamme de porte – 35 mm-45 mm standard. Consulter l'entreprise pour les gammes de portes particulières.
- Écartement – écartement standard universel, conviendra soit avec l'écartement de 60 mm soit avec celui de 70 mm.
- Matériau de finition exposé – zinc moulé sous pression, laminé pour représenter au mieux un fini.
- Gâche – Gâche standard 57 mm x 44,4 mm. D'autres choix de gâche sont disponibles.
- Pêne – projection en acier de 13 mm ;
- Têtière de 25,4 mm x 57 mm

Clés

- Barillet en laiton à 6 broches. De nombreux choix de clés sont disponibles auprès de notre usine comprenant, notamment, les passe-partout, les clés sur organigramme et les clés de serrure en deux éléments. Barillet au cœur interchangeable et de petit format également disponible.
- 2 clés par serrure

Garantie

Garantie à vie pour la mécanique et garantie de 3 ans pour le fini*
*(613/US10B ne comporte aucune garantie pour le fini)



Nordic (NOR)



Essex (ESX)

Fonctions

ANSI	K2	Description
F75	QTL230	Passage
F76	QTL240	Espace privé
F82	QTL250	Entrée
F82	QTL251	Entrée I/C
F84	QTL260	Salle de cours
F84	QTL261	Salle de cours I/C
F86	QTL270	Salle d'entreposage
F86	QTL271	Salle d'entreposage I/C
---	QTL220	Simple maquette

Finis

BHMA		Description
605	3	Laiton luisant
613	10B	Bronze huilé
619	15	Nickel satin
625	26	Chrome luisant
626	26D	Chrome satin