

300-1000 mm

- Poignée de maintien en acier inoxydable (acier au nickel-chrome EN 1.4301), robuste, réducteur de germes et d'entretien facile, mat rectifié.
- Diamètre extérieur de tube de 32 mm pour prise en main ergonomique, écart par rapport au mur de 106 mm, rayons de courbure de 75 mm.
- Fixations murales avec plaque de fixation 8 points, librement orientables et avec rondelle d'étanchéité murale bicomposant.
- Pouvant supporter jusqu'à 125 kg.
- Rosaces de recouvrement murales de 75 mm de diamètre, avec couvercle antivol et bague d'étanchéité silicone pour le tube.
- Certification TÜV selon DIN EN 12182, marquage CE selon directive 93/42 CEE.
- Montage : au moyen de six vis.
- Article livré avec matériel de fixation.
- Tailles intermédiaires disponibles sur demande.

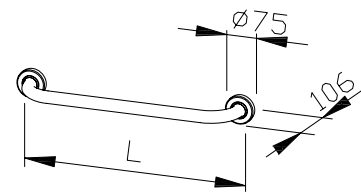


Proposition de texte pour les spécifications :

Poignée de maintien en acier inoxydable (acier au nickel-chrome EN 1.4301), diamètre extérieur de tube de 32 mm, écart par rapport au mur de 106 mm, surface mate rectifiée. Fixations murales avec plaque de fixation 8 points, librement orientables et avec rondelle d'étanchéité murale bicomposant, pouvant supporter jusqu'à 125 kg. Rosaces de recouvrement murales de 75 mm de diamètre, avec couvercle antivol et bague d'étanchéité silicone pour le tube. Certification TÜV selon DIN EN 12182, marquage CE selon directive 93/42 CEE. Article livré avec matériel de fixation.

Longueur mm

Réf. art. BF600



| Surface disponible | Longueur / Réf. | | | | |
|-------------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| | 300 mm | 400 mm | 500 mm | 600 mm | 1000 mm |
| mat rectifié (standard) | 600 300 | 600 400 | 600 500 | 600 600 | 601 000 |