

# Fiche technique du produit

## Care Solutions • Cavere Care

Cavere Care Main courante de maintien,  
avec barre support de douchette à position réglable

Numéro d'article: 7486066095

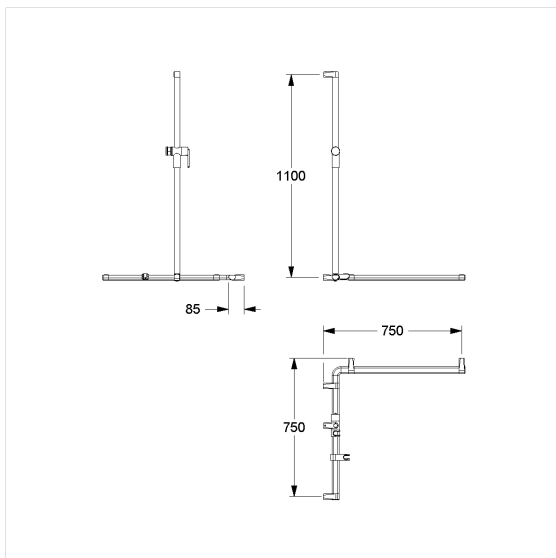
### Image du produit



### Spécifications techniques

Groupe de produits	7000
Produit	Main courante de maintien, avec barre support de douchette à position réglable
Entraxe a1	750 mm
Entraxe a2	750 mm
Entraxe a3	1100 mm
Type de fixation	fixation en un point
Points de fixation	5 Pièce
Matériau	aluminium
Surface	revêtement thermolaqué anti-rayure, avec protection antibactérienne intégrée (sauf noir carbone 091)
Couleur	livrable en coloris Cavere
Version	gauche
Charge	max. 150 kg

### Dessin technique



### Description produit

- Cavere Care en tant que famille de produits, déjà récompensée par un prix, avec une excellente conception convenant à toutes les exigences
- Ergonomique grâce au contour trigonométrique de la poignée
- Support de douchette pour utilisation d'une main, avec hauteur et inclinaison réglables en continu, serrage avec ajustement automatique, sans entretien
- Support de douchette supplémentaire sans entretien à accrocher sur la main courante horizontale pour une accessibilité optimisée en position assise et lors de l'assistance aux soins
- Cône de fixation des deux supports de douchette avec insert en plastique, adapté aux douchettes aux modèles de douchettes courants
- Avec éléments d'étanchéité permet d'étanchéifier les points de perçage conformément aux normes (DIN 18534-1)
- Fixation murale en un point avec compensation de tolérance 3 mm (= ffl 1,5 mm) pour un montage facile et sûr
- Fixation invisible
- Pour les cloisons légères, une doublure en bois collé multicouche d'au moins 30 mm d'épaisseur est nécessaire
- Production conforme au règlement (EU) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux
- CE-certifié
- Conforme à la norme ÖNORM B 1600 et DIN 18040
- Livraison avec vis à tête hexagonale en acier inox Ø 6 x 100 mm selon DIN 571 et chevilles pour matériaux de construction pleins



Antibac

