

Mesures en mm

Propriétés

Barre d'appui relevable Basic de la série LifeSystem

- plus stable, poignée d'appui pliante à un bras
- pad de préhension antidérapant et ergonomique
- sert à s'accrocher, Soutenir et redresser
- surface en plastique de haute qualité et revêtement en poudre résistant aux rayures
- la rigidité maximale du produit augmente la stabilité et crée une sensation de préhension sûre pour l'utilisateur
- légèrement amorti vers le haut et vers le bas pliable
- peu d'entretien, articulation durablement souple, prétréglé en usine
- une butée définie empêche, que la barre d'appui rabattable bute contre le mur
- saillie 900 mm, 120 mm de large, panneau mural de 202 mm de haut
- pad de poignée 58 mm de large
- Flèche en aluminium, peint par poudrage en couleurs HEWI blanc de sécurité, brillant avec grip en plastique en SD (blanc de sécurité, mat) et GU (anthracite, mat) ou flèche anthracite, brillant avec grip en TB (blanc de sécurité, mat) et DR (anthracite, mat), avec des éléments de design chromés brillants
- Porte-rouleau de papier 802.50.01160, Déclenchement du rinçage (radio) 802.50.06.., Support pour déambulateur 802.50.01260, tablette 802.50.01360, support dorsal 802.51.90..et réglage de la hauteur 950.50.10260 peuvent être ajoutés ultérieurement- utilisation mobile
- montage rapide par simple accrochage de la barre d'appui rabattable sur une plaque de montage en acier inoxydable installée séparément, brossé mat
- caché, matériel de fixation HEWI anticorrosion et testé pour différentes structures murales (à commander séparément)
- bande d'étanchéité fournie pour étanchéifier les points de fixation
- testé jusqu'à 150 kg en utilisant le matériel de fixation HEWI
- poids maximal recommandé pour l'utilisateur : 150 kg
- conforme au règlement CE et UKCA (UE) 2017/745 sur les dispositifs médicaux
- répond aux exigences de la norme ÖNORM B1600/1601

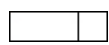
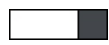
Awards



Certificats



Couleurs / Surfaces

-  TB (anthracite brillant
-blanc mat)
-  SD (brilliant blanc
-blanc mat)
-  GU (brilliant blanc
-gris anthrac.mat)
-  DR (anthracite brillant
-anthracite mat)