

Photo similaire

Mesures en mm

Propriétés

Barre d'appui relevable de la série 801

- avec touches de rinçage/fonction intégrées, version E
- deux barres parallèles, superposés, barres réunies par un arc de liaison
- sert à tenir et à soutenir- avec un bord continu, noyau en acier protégé contre la corrosion et plaque murale en polyamide avec noyau en acier intégré
- peut être rabattu vers le haut et freiné vers le bas
- bouton métallique argenté avec anneau bleu sert à déclencher le rinçage des WC, la touche métallique argentée avec anneau rouge sert à déclencher une fonction librement définissable (la touche de fonction ne remplit pas les exigences d'un appel d'urgence selon DIN VDE 0834-1)
- câble en spirale avec extrémités libres pour le raccordement dans le mur
- cache blanc pour boîtier encastré incl.
- tension de commande max. 30 V = SELV, PELV, courant de commutation jusqu'à 2 A max.
- compatible avec tous les réservoirs de chasse d'eau encastrés courants avec commande électrique
- montage au mur avec matériel de fixation HEWI spécifique au mur (à commander séparément)
- bande d'étanchéité fournie pour étanchéifier les points de fixation
- fixation cachée
- testé jusqu'à 150 kg en utilisant le matériel de fixation HEWI
- poids maximal recommandé pour l'utilisateur : 150 kg
- saillie 850 mm, hauteur 259 mm et largeur 78 mm, diamètre de barre 33 mm
- en polyamide mat dans les couleurs HEWI 99 (blanc pur), 98 (blanc de sécurité), 97 (gris clair), 95 (gris souris) et 92 (gris anthracite)
- Support papier WC 801.50B011 et supports au sol 950.50.021XA et 950.50.023XA peuvent être ajoutés ultérieurement
- conforme au règlement CE et UKCA (UE) 2017/745 sur les dispositifs médicaux
- satisfait aux exigences de la norme DIN 18040, ÖNORM B1600/1601 et SIA 500


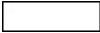


Awards




Certificats



Couleurs / Surfaces

	99 (blanc pur)
	98 (blanc signalis.)
	97 (gris clair)
	95 (gris souris)

	92 (gris anthracite)
---	----------------------