

Vergelijkbare afbeelding

Afmetingen in mm

Eigenschappen

Opklapbare steun (draaibaar) uit de serie 801

- met geïntegreerde spoel-/functietoetsen, E-uitvoering en armkussen
- twee parallelle, boven elkaar geplaatste, door een koppelbocht samengevoegde stangen
- dient om vast te houden en te steunen
- belastbaar tot 100 kg
- met doorlopende, corrosiebeschermd stalen kern en wandplaat van polyamide met geïntegreerde stalen kern
- kan naar boven en geremd naar beneden worden geklapt en in opgeklapte stand naar links of rechts naar de wand worden gedraaid
- zilver metalen toets met blauwe ring dient voor het activeren van de WC-spoeling, zilver metalen toets met gele ring dient voor het activeren van een vrij te definiëren functie (De functietoets voldoet niet aan de eisen voor een notruf volgens DIN VDE 0834-1)
- spiraalkabel met vrije kabeleinden voor wandaansluiting
- incl. witte afdekking voor inbouwdoos
- Regelspanning max. 30 V = SELV, PELV, schakelstroom tot max. 2 A
- passend voor alle gangbare inbouwreservoirs met elektrische besturing
- montage aan de wand met HEWI bevestigingsmateriaal (apart te bestellen)
- afdichtband voor de afdichting van de bevestigingspunten is bij de leveringsomvang inbegrepen
- verborgen bevestiging
- uitval 700 mm, 259 mm hoog en 78 mm breed, stangdiameter 33 mm
- gepolsterde armleuning van zwart PUR, lengte 295 mm
- van hoogwaardige polyamide door HEWI kleurentabel
- Toiletrolhouder 801.50.011 en bodemsteun 950.50.021XA en 950.50.023XA, kan achteraf worden aangebracht
- geproduceerd in overeenstemming met CE- en UKCA-Verordening (EU) 2017/745 betreffende medische hulpmiddelen
- voldoet aan de eisen conform ÖNORM B1600/1601 en SIA 500

Awards




Certificaten



Technische veranderingen voorbehouden, 23.12.2023

Kleuren / Oppervlakken

 33 (robijnrood)	 74 (appelgroen)	 92 (antraciegrijs)	 99 (zuiverwit)
 36 (koraal)	 18 (mosterdgeel)	 95 (rotsgrijs)	 84 (omber)
 50 (staalblauw)	 86 (zand)	 97 (lichtgrijs)	
 55 (aqua blauw)	 90 (diepzwart)	 98 (signaalwit)	