



Abbildung ähnlich

Abmessungen in mm

Eigenschaften

Stützklappgriff, drehbar der Serie 801

- mit integrierten Spül-/Funktionstasten, E-Ausführung und Armpolster
- zwei parallele, übereinander angeordnete, durch einen Verbindungsbogen zusammengefügte Stangen
- dient zum Festhalten und Abstützen
- belastbar bis 100 kg
- mit durchgehendem, korrosionsgeschütztem Stahlkern und Wandplatte aus Polyamid mit integriertem Stahlkern
- kann nach oben und gebremst nach unten geklappt und in hochgeklappter Stellung nach links oder rechts zur Wand gedreht werden
- silbermetallische Taste mit blauem Ring dient zum Auslösen der WC-Spülung, silbermetallische Taste mit gelbem Ring dient zum Auslösen einer frei definierbaren Funktion (Die Funktionstaste erfüllt nicht die Anforderungen an einen Notruf nach DIN VDE 0834-1)
- Spiralkabel mit freien Leitungsenden für Wandanschluss
- inkl. weißer Abdeckung für Unterputzdose
- Steuerspannung max. 30 V = SELV, PELV, Schaltstrom bis max. 2 A
- passend für alle gängigen UP-Spülkästen mit elektrischer Steuerung
- Montage an der Wand mit wandspezifischem HEWI Befestigungsmaterial (separat zu bestellen)
- Dichtband zur Abdichtung der Befestigungspunkte ist im Lieferumfang enthalten
- verdeckte Befestigung
- Ausladung 700 mm, 259 mm hoch und 78 mm breit, Stangendurchmesser 33 mm
- Armpolster aus schwarzem PU-Integralschaum, Länge 295 mm
- aus hochglänzendem Polyamid in allen HEWI Farben
- WC-Papierhalter 801.50.011 und Bodenstützen 950.50.021XA und 950.50.023XA nachrüstbar
- wird gemäß CE- und UKCA-Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte produziert
- erfüllt die Anforderungen nach ÖNORM B1600/1601 und SIA 500

Auszeichnungen



Zertifikate



Farben/Oberflächen

| | | | |
|----------------|------------------|--------------------|---------------|
| 33 (Rubinrot) | 74 (Apfelgrün) | 92 (Anthrazitgrau) | 99 (Reinweiß) |
| 36 (Koralle) | 18 (Senfgelb) | 95 (Felsgrau) | 84 (Umbra) |
| 50 (Stahlblau) | 86 (Sand) | 97 (Lichtgrau) | |
| 55 (Aquablau) | 90 (Tiefschwarz) | 98 (Signalweiß) | |

Technische Änderungen vorbehalten, 27.04.2024