



Podobne zdjęcie

Wymiary w mm

Właściwości

Składana szyna nośna Duo System WARM TOUCH

- z dwoma poziomami uchwytów umieszczonymi jeden nad drugim
- Dolna szyna jest prowadzona pod kątem 135° względem górnej szyny.
- Górna szyna (średnica 33 mm) służy do przytrzymywania i podtrzymywania
- Dolna szyna (średnica 25 mm) jest umieszczona w odległości 250 mm od przedniej krawędzi górnej szyny i służy do przytrzymywania jej w miejscu i obracania na boki.
- wysunięcie 850 mm, Panel ścienny o wysokości 181 mm i szerokości 130 mm
- Możliwość złożenia do góry i hamowania w dół
- Wykonane z wysokiej jakości poliamidu pokrytego powłoką chromowo-optyczną, ciepłe w dotyku.
- z ciągłym, Stalowy rdzeń zabezpieczony przed korozją i zintegrowana stalowa płyta ścienna z pokrywą wykonaną z poliamidu pokrytego powłoką chromowo-optyczną
- Stabilne mocowanie trzypunktowe
- do montażu na ścianie z ukrytym, Bezkorozyjny i przetestowany materiał mocujący do różnych konstrukcji ścian (zamawiany osobno)
- taśma uszczelniająca do uszczelniania punktów mocowania wchodzi w zakres dostawy
- Przetestowano do 150 kg w przypadku użycia z materiałem mocującym HEWI
- Zalecana maksymalna waga użytkownika: 150 kg
- z uchwytem na rolkę papieru toaletowego 950.50.01050, Uchwyt na rolkę papieru toaletowego ze spłuczką 950.50.07090 (prawy), 950.50.07190 (lewy), i wsporniki podłogowe 950.50.020XA, 950.50.025XA i 950.50.026XA mogą być modernizowane.
- jest produkowany zgodnie z rozporządzeniem CE i UKCA (UE) 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych
- spełnia wymogi normy DIN 18040, ÖNORM B1600/1601 i SIA 500

Wyróżnienia



award 2013



award 2013

Certyfikaty



Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian technicznych, 29.04.2026