



Poręcz łukowa uchylna PTP 675

- Dwie opcje wykończenia: w połysku (PTP 750) bądź w macie (PTM 750, tylko na zamówienie)
- Gładkie krawędzie zapobiegające przypadkowemu zahaczeniu, skaleczeniu się
- Maksymalny udźwig 180 kg
- Możliwość swobodnego uchylenia do góry
- Wykonanie ze stali kwasoodpornej AISI 304
- Odporność na wilgoć, korozję, rdzę i niektóre kwasy
- Idealne rozwiązanie dla osób niepełnosprawnych bądź osób starszych
- Produkt inwestycyjny, idealnie sprawdzający się w miejscach użytku publicznego

Materiał	Stal kwasoodporna AISI 304
Wykończenie	Połysk (PTP 750)/ Mat (PTM 750 tylko na zamówienie)
Grubość ścianki rurki	1,5 mm
Typ poręczy	Uchylna, łukowa, ścienna
Długość poręczy	750 mm
Średnica rurki	Ø 25 mm
Wymiary podstawy mocującej	100x200 mm
Maksymalne obciążenie	180 kg
Średnica otworów	Ø 7,5 mm
Ilość otworów mocujących	4



Poręcz łukowa, uchylna dla niepełnosprawnych typu **675** to produkt o uniwersalnym zastosowaniu, który został wykonany ze stali nierdzewnej AISI304. Oferowana poręcz została wykonana z rurki o średnicy 25 mm. Jej długość to 750 mm, natomiast maksymalny udźwig to 180kg. Jest przystosowana do montażu ściennego za pośrednictwem stalowej płyty 100 x 200 mm. Co więcej, przygotowana poręcz dla niepełnosprawnych posiada gładkie krawędzie, oznacza to, iż jej budowa eliminuje zagrożenie przypadkowego zahaczenia, skaleczenia się.

W ofercie są dostępne dwa warianty:

- PTP, wariant posiadający wykończenie w połysku
- PTM, wariant posiadający wykończenie w macie - **dostępne tylko na zamówienie**

Do każdej łukowej poręczy typu 675 jest dołączony zestaw montażowy oraz instrukcja obsługi i karta gwarancyjna. Co więcej, poręcze posiadają atest Polskiego Zakładu Higienicznego, Deklaracja zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych.