



 **CP-100** 

Karta Katalogowa



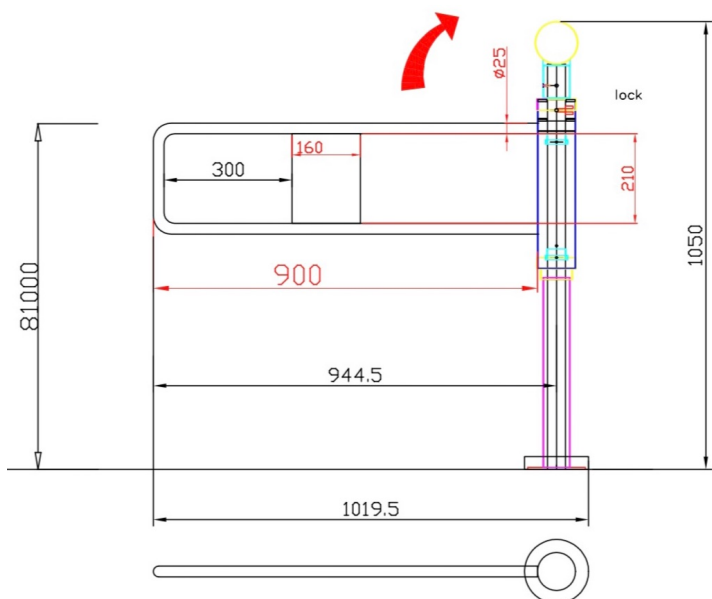
Dane Techniczne



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Długość bramki: 89 mm
- Szerokość bramki: 89 mm
- Wysokość bramki: 1050 mm
- Temperatura pracy systemu: od -40°C do +70°C
- Szerokość przejścia: standardowo 600 mm maks. 900 mm
- Przepustowość przejścia: 25-30 os./min
- Materiał: stal nierdzewna
- Kierunek przejścia: dwukierunkowy
- Wilgotność: 95% bez kondensacji

Wymiary bramki



Opis Produktu

Estetyczna bramka służąca do zabezpieczenia przejść w jednym kierunku. Występuje w dwóch wariantach mechanizm jednokierunkowy prawy lub lewy. Ten model bramki znajduje głównie zastosowanie w sklepach, supermarketach, przejściach ewakuacyjnych, lotniskach, galeriach handlowych oraz we wszystkich miejscach, gdzie występuje konieczność zabezpieczenia przejść przed osobami niepowołanymi.

