



Wymiary w mm

Właściwości

Uchwyt klamki z rurki ze stali nierdzewnej, średnica 30 mm, uchwyt prosty z zagłębionym przyłączem prostym. wysokość 450 mm, szerokość 120 mm, Powierzchnia matowa szlifowana. Dolne części szyldu z metalu, Pokrywa z poliamidu z wykończeniem powierzchni (satynowa stal nierdzewna). Łożysko jako bezobsługowe łożysko ślizgowe, Mechanizm cofania dla uchwytu do pchania. Szybki montaż dzięki wstępnie zamontowanym uchwytom do pchania w dolnej części.

Funkcjonalność: Montaż parami, Funkcja w kierunku otwierania - naciskanie, Działanie w kierunku przeciwnym - ciągnięcie, z dzielonym trzpieniem czworokątnym 9 mm.

Do wyjść awaryjnych: Dopuszczenie zgodnie z DIN EN 179 tylko w połączeniu ze sprawdzonymi systemami zamków. Informacje na temat klasyfikacji uchwytu klamki zgodnie z normą DIN EN 179 można znaleźć w certyfikatach odpowiednich producentów zamków.

Nadaje się jako element obsługi w drzwiach zgodnie z DIN 18040, z funkcją obsługi bez barier w zakresie roboczym 850 mm górnej krawędzi gotowej podłogi. Elastyczna wysokość chwytania od 750 mm do 1200 mm nad górną krawędzią gotowej podłogi.

Do drzwi przeciwpożarowych w Niemczech: Montaż w drzwiach dymoszczelnych i przeciwpożarowych możliwy tylko z ważnym krajowym certyfikatem użyteczności.

Certyfikaty

