



Indeks: **486RO-024-CS**
Kod EAN: **8032731599876**

Producent:	Linea Cali
Wykończenie:	CS - chromowane matowe
Materiał:	Znal
Wymiar szyldu (mm):	50x50
Sposób montażu:	Na śruby i wkręty
Sprężyna powrotna:	Tak
Trzpień Ø (mm):	Ø 8
Otwór w szyldzie:	Brak
Strona otwierania:	Uniwersalna

Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
KLAMKA CONICA SZYLD KWADRATOWY 024 CS 486RO-024-CS	CS - chromowane matowe	50x50	Brak	36,90 zł VAT 23%
KLAMKA CONICA SZYLD KWADRATOWY 024 CR 486RO-024-CR	CR - chromowane	50x50	Brak	36,90 zł VAT 23%
KLAMKA CONICA SZYLD KWADRATOWY 024 VE 486RO-024-VE	VE - lakierowane na czarno matowe	50x50	Brak	36,90 zł VAT 23%

Opis produktu

Nowoczesna klamka drzwiowa o idealnie wyważonych proporcjach. Charakteryzuje się prostym, minimalistycznym designem, co sprawia, że podkreśla urodę wnętrz urządzonych w eklektycznym stylu. Stanowi doskonały dodatek zarówno do drzwi znajdujących się w budynkach mieszkalnych, jak i w obiektach użyteczności publicznej.

Idealne proporcje i opatentowany design

Design klamki Conica opracowano przy wykorzystaniu wyników badań dotyczących przestrzegania właściwych proporcji i wielkości podczas procesu projektowania. W rezultacie stworzony został kształt, który nie tylko przyciąga wzrok, ale także doskonale wpisuje się w założenia nowoczesnego stylu. Na szczególną uwagę zasługuje to, że wzór klamki Conica został opatentowany przez jej producenta - włoską firmę Linea Cali.

Materiał i wykończenie

Klamka drzwiowa Conica jest wykonana ze znu. Posiada kwadratowy szyld o wymiarach 50x50 mm i występuje w wykończeniu chromowanym matowym.

Linea Cali to uznana włoska firma specjalizująca się w projektowaniu i produkcji najwyższej jakości klamek, gałek oraz pochwytów. Wszystkie produkty marki wytwarzane są wyłącznie na terenie Włoch z poszanowaniem dbałości o środowisko naturalne i zgodnie z wymogami restrykcyjnych europejskich norm. O ich wysokiej jakości i popularności najlepiej świadczy fakt, że klamki Linea Cali można spotkać w słynnych budynkach historycznych (Villa Cortine Palace / Manufacture des Gobelins) oraz w wielu nowoczesnych obiektach (Uniwersytet w Zurychu) na całym świecie.
