



Indeks: 1726RO-025-CE

Producent:	Linea Cali
Wykończenie:	CE - lakierowane na czarno + chromowane
Materiał:	Mosiądz
Wymiar szyldu (mm):	Ø 50
Sposób montażu:	Na śruby i wkręty
Sprężyna powrotna:	Tak
Trzpień Ø (mm):	Ø 8
Otwór w szyldzie:	Brak
Strona otwierania:	Uniwersalna

Warianty produktu

Indeks	Cena
KLAMKA CAVITY SZYLD OKRĄGŁY 025 CE 1726RO-025-CE	664,91 zł VAT 23%

Opis produktu

Wytrzymała mosiężna klamka do drzwi zaprojektowana zgodnie z założeniami minimalistycznego, a zarazem nowoczesnego designu. Znakomicie pasuje do wszystkich wnętrz zaaranżowanych w popularnym skandynawskim, industrialnym lub loftowym stylu. Posiada wygodną rękojeść, która znakomicie leży w dłoni. Dlatego znakomicie sprawdzi się nie tylko w domach i mieszkaniach, ale także w obiektach użyteczności publicznej.

Designerska klamka do nowoczesnych wnętrz

Cavity to designerska klamka zaprojektowana w stylu nawiązującym do wzornictwa charakterystycznego dla lat 60. ubiegłego wieku. Jej surowa forma i brak elementów ozdobnych sprawia, że znakomicie pasuje do wszystkich wnętrz zaaranżowanych w nowoczesnym oraz industrialnym stylu. Niewielkie wgłębienia na rękojeści sprawiają, że klamka idealnie leży w dłoni, umożliwiając wygodne otwieranie oraz zamykanie drzwi. Stylistyka tego modelu znakomicie pasuje do wszystkich drzwi drewnianych, których powierzchnia została pokryta lakierem lub laminatem.

Prezentowany wariant klamki Cavity posiada okrągły szyld i występuje w wykończeniu lakierowanym na czarno i chromowanym.

Logo Linea Cali

Linea Cali to uznana włoska firma specjalizująca się w projektowaniu i produkcji najwyższej jakości klamek, gałek oraz uchwytów. 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.