



Indeks: 435RO-006-CR

Klasyfikacja wg normy EN 1906:2012

3 6 - 0 0 4 0 B

| | |
|---------------------|-------------------|
| Producent: | Linea Cali |
| Wykończenie: | CR - chromowane |
| Materiał: | Znal |
| Wymiar szyldu (mm): | 51x29 |
| 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 LOFT LEGNO NERO SZYLD PROSTOKĄTNY 006 CR 435RO-006-CR | CR - chromowane | 51x29 | Brak | 98,40 zł VAT 23% |
| KLAMKA LOFT LEGNO NERO SZYLD PROSTOKĄTNY 006 CS 435RO-006-CS | CS - chromowane matowe | 51x29 | Brak | 98,40 zł VAT 23% |

Opis produktu

Nowoczesna klamka zaprojektowana we Włoszech zgodnie z założeniami popularnego minimalistycznego stylu. Już na pierwszy rzut oka wyraźnie widać, że klamka wyróżnia się niezwykle prostą, surową wręcz formą, a jej rękojeść ozdabia drewno lakierowane na czarno. Klamka Loft Legno Nero idealnie prezentuje się we wszystkich pomieszczeniach, zaaranżowanych zgodnie z aktualnie obowiązującymi trendami w zakresie wyposażenia wnętrz. Poza tym jest wyjątkowo funkcjonalna i praktyczna. Jej szeroka rękojeść sprawia, że otwieranie, zamykanie czy uchylanie drzwi jest niezwykle wygodne.

Prezentowany wariant klamki Loft Legno Nero posiada prostokątny szyld o wymiarach 51x29 mm i występuje w wykończeniu 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.