



Indeks: 1080PW-72SX-CR

Klasyfikacja wg normy EN 1906:2012

3 6 - 0 0 4 0 B

Producent:	Linea Cali
Wykończenie:	CR - chromowane
Materiał:	Mosiądz
Wymiar szyldu (mm):	50x275
Sposób montażu:	Na śruby i wkręty
Sprężyna powrotna:	Tak
Trzpień Ø (mm):	Ø 8
Otwór w szyldzie:	WC
Strona otwierania:	Lewa

## Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
<b>KLAMKA HAVANA 72WC SX CR</b> 1080PW-72SX-CR	CR - chromowane	50x275	WC	<b>876,47 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WB MC</b> 1080PL-72WB-MC	MC (CM) - chromowane + chromowane piaskowane	50x275	Na wkładkę	<b>816,03 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WB OL</b> 1080PL-72WB-OL	OL - mosiądzowane lakierowane	50x275	Na wkładkę	<b>705,21 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WB OM</b> 1080PL-72WB-OM	OM (MO) - połacane + połacane matowe	50x275	Na wkładkę	<b>1 037,66 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA BEZ OTWORU OL</b> 1080PL-OL	OL - mosiądzowane lakierowane	50x275	Brak	<b>705,21 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WC DX CR</b> 1080PW-72DX-CR	CR - chromowane	50x275	WC	<b>876,47 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WC DX MC</b> 1080PW-72DX-MC	MC (CM) - chromowane + chromowane piaskowane	50x275	WC	<b>911,74 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WC DX OL</b> 1080PW-72DX-OL	OL - mosiądzowane lakierowane	50x275	WC	<b>790,84 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WC DX OM</b> 1080PW-72DX-OM	OM (MO) - połacane + połacane matowe	50x275	WC	<b>1 153,52 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WC SX MC</b> 1080PW-72SX-MC	MC (CM) - chromowane + chromowane piaskowane	50x275	WC	<b>911,74 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA 72WC SX OL</b> 1080PW-72SX-OL	OL - mosiądzowane lakierowane	50x275	WC	<b>790,84 zł</b> VAT 23%

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
<b>KLAMKA HAVANA SZYLD OKRĄGŁY 102 CR/CP 1080RO-102-CR</b>	CR - chromowane	Ø 50	Brak	<b>594,39 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA SZYLD OKRĄGŁY 102 MC 1080RO-102-MC</b>	MC (CM) - chromowane + chromowane piaskowane	Ø 50	Brak	<b>629,65 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA SZYLD OKRĄGŁY 102 OL/OS 1080RO-102-OL</b>	OL - mosiądzowane lakierowane	Ø 50	Brak	<b>569,21 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA SZYLD OKRĄGŁY 102 OM [Z EKSPOZYCJI] 1080RO-102-OM-P</b>	OM (MO) - połączone + połączone matowe	Ø 50	Brak	<b>36,90 zł</b> VAT 23%
<b>KLAMKA HAVANA SZYLD OKRĄGŁY 102 OZ 1080RO-102-OZ</b>	OZ - połączone	Ø 50	Brak	<b>725,36 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Havana to prosta, a zarazem elegancka klamka na długim szyldzie z blokadą WC. Jest wyposażona w bardzo wygodną rękojeść w kształcie zbliżonym do kubańskiego cygara. Zarówno sama forma klamki, jak i jej stylistyka przyciągają wzrok i przypadną do gustu wszystkim osobom potrafiącym docenić minimalistyczny, a zarazem nowoczesny design.

Model Havana to doskonały dodatek nie tylko do klasycznych, ale także nowoczesnych drzwi, wykonanych z różnych materiałów. Szereg wykończeń oraz wariantów w tym wersja ozdobiona kryształami Swarovski, pozwala dopasować klamkę do wystroju niemal każdego budynku i pomieszczenia.

Prezentowany model występuje w wykończeniu chromowanym (CR).



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.