



Indeks: 1285PT-OF
Kod EAN: 8032731466697

Producent:	Linea Cali
Wykończenie:	OF - stare złoto (francuskie)
Materiał:	Mosiądz
Wymiar szyldu (mm):	Ø 97
Trzpień Ø (mm):	Ø 8

Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
GAŁKA STAŁA ROCOCO OF 1285PT-OF	OF - stare złoto (francuskie)	Ø 97	-	740,47 zł VAT 23%

Opis produktu

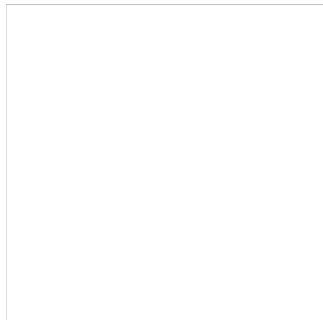
Rococò to interesujący model gałki stałej, charakteryzujący się bardzo bogatą ornamentyką typową dla schyłkowego okresu sztuki barokowej.

Styl rokoko w rzeźbie i architekturze cechował się przede wszystkim występowaniem zdobień nawiązujących do takich motywów jak: flora morska, muszle czy płomienie. Powstały wówczas dzieła sztuki użytkowej zachwycające po dziś dzień bogactwem form i obecnością licznych elementów dekoracyjnych. Najbardziej znanymi projektantami tworzącymi w tym okresie byli Francuzi Juste-Aurèle Meissonnier i Gilles-Marie Oppenordt.

Gałka wykonana jest z mosiądzu i występuje w wykończeniu stare złoto (francuskie).

Logo Linea Cali

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.



Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągłe 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 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.

