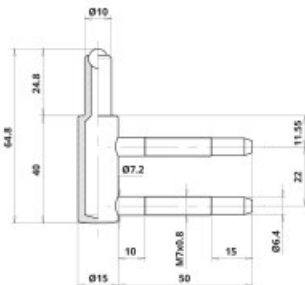


Produkt wycofany ze sprzedaży.

Karta produktu: DOLNA CZĘŚĆ ZAWIASU OT 100 150 M7x50mm (2T) MOSIĄDZOWANA

NOVET

Indeks: OT-CG100-1500013



Producent:	Otlav
Wykończenie:	O0 - Mosiędzowane
Średnica (mm):	Ø 15
Materiał drzwi:	Drewniane
Ilość trzpieni:	2
Montaż w kieszeni:	Tak
Rodzaj drzwi:	Z przylgą

Warianty produktu

Indeks	Cena
DOLNA CZĘŚĆ ZAWIASU OT 100 150 M7x50mm (2T) MOSIĄDZOWANA OT-CG100-1500013	2,21 zł VAT 23%
DOLNA CZĘŚĆ ZAWIASU OT 100 150 M7x50mm (2T) NIKLOWANA CG100150N026	2,79 zł VAT 23%

Opis produktu

Dolna część zawiasu OT 100 o średnicy 15 mm charakteryzuje się nowoczesnym, prostym oraz kompaktowym kształtem. Została wykonana ze stali i wyposażona w dwa trzpienie o długości 50 mm.

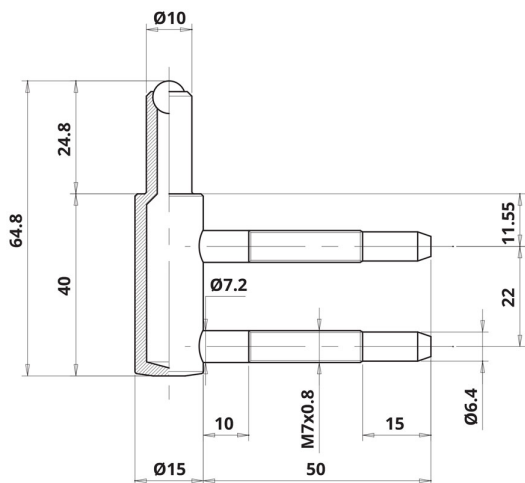
Zastosowanie

Jest dedykowana do zastosowania wraz z górną częścią na drzwiach przylgowych wykonanych z drewna. Może zostać zamontowana zarówno w lewych, jak i w prawych skrzydłach drzwiowych o maksymalnej wadze 60 kg.

Wykończenie

Dolna część zawiasu OT 100 oznaczona symbolem OT-CG100-1500013 występuje w wykończeniu mosiędzowanym.

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 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.



Marka



Otlav to uznana europejska marka specjalizująca się w produkcji zawiasów do drzwi i do okien od ponad 50 lat. Produkcja odbywa się w jednej z najnowocześniejszych fabryk w Europie, a najważniejszymi cechami produkowanych zawiasów są ich wysoka jakość oraz funkcjonalność. Najwyższe standardy, którymi kieruje się Otlav dotyczą nie tylko samych produktów, ale także całej działalności firmy, szacunku dla pracowników oraz środowiska naturalnego.