

Link do produktu: <https://www.sklep.wirbialystok.pl/zawias-wpuszczany-otlav-invisacta-230-chrom-mat-p-4785.html>



Zawias wpuszczany Otlav INVISACTA 230 chrom mat

Cena brutto	82,00 zł
Cena netto	66,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	IN230120H004
Kod EAN	OT-IN230-120V702
Producent	OTLAV

Opis produktu

Opis produktu

Zawias wpuszczany z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach (poziomej, pionowej oraz głębokości) dedykowany do drzwi drewnianych, z odwróconą przylgą o minimalnej grubości skrzydła 30 mm. Siedem osi obrotu stanowi gwarancję wieloletniej, bezawaryjnej pracy zawiasu. Prezentowany model jest dostępny w wykończeniu niklowanym matowym.

Dokumenty techniczne i badania

Model Invisacta 230 został **przetestowany na 200 000 cykli pracy**. Jego wysoką jakość wykonania, wytrzymałość i niezawodność potwierdza **Deklaracja Właściwości Użytkowych**, opublikowana przez producenta - firmę OTLAV oraz **certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych** wydany przez uznany niemiecki instytut ift Rosenheim.

Wykończenie

Prezentowany model jest dostępny w **wykończeniu chromowanym matowym** i posiada wciskane nakładki.



Nośność dla 2 / 3 zawiasów

Para zawiasów Invisacta 230 jest odpowiednia do instalacji na drzwiach drewnianych o wymiarach 600/900 na 2100 i oferuje nośność **60 kg**. Z kolei nośność trzech zawiasów na drzwiach o podanych powyżej wymiarach wynosi **75 kg**.

Drzwi o wysokości powyżej 2200 / 2300 mm

W przypadku drzwi o wysokości wynoszącej co najmniej **2200 mm**, konieczne jest zastosowanie **dodatkowego, trzeciego zawiasu**, a w drzwiach o wysokości **2300 mm lub większej** niezbędne jest zamontowanie **czterech zawiasów**.

Podczas instalacji należy zwrócić uwagę na to, aby zachować odpowiedni dystans pomiędzy poszczególnymi zawiasami. Niezbędne jest też zamontowanie górnego / dolnego zawiasu w prawidłowej odległości od górnej / dolnej krawędzi skrzydła, w taki sposób, jak zostało to zaprezentowane na obrazku.

Regulacja 3D

Po zamontowaniu zawiasów ich położenie można **regulować w trzech płaszczyznach** (poziomej / pionowej / głębokości) za pomocą zwykłego klucza imbusowego.

- Regulacja pozioma (mechaniczna): +/- **1 mm**
- Regulacja pionowa (manualna): +/- **2 mm**
- Regulacja głębokości (manualna): +/- **1 mm**

Szczegółowe dane techniczne oraz instrukcja montażu i regulowania - zakładka linki.

Karta produktu

0122