



Indeks: **IN300120VN02**

Klasyfikacja wg normy EAD 020001-01-0405

**2 7 3 1 1 4 0 10**

Producent:	Otlav
Wykończenie:	VN - Niklowane matowe
Materiał:	Znal
Do drzwi:	Przeciwpożarowych
Nośność dla 2 zawiasów (kg):	60
Minimalna grubość drzwi (mm):	36
Cechy szczególne:	7 osi obrotu
Regulacja 3D:	Tak
Rodzaj drzwi:	Bez przylgi
Materiał drzwi:	Drewniane

## Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Materiał:	Minimalna grubość drzwi (mm):	Cena
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA 300 3-D 60 KG NIKLOWANY MATOWY</b> IN300120VN02	VN - Niklowane matowe	Znal	36	<b>89,31 zł</b> VAT 23%
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA 300 3-D 60 KG LAKIEROWANY NA CZARNO RAL 9005</b> IN3001209N02	9N - lakierowane na czarno RAL 9005	Znal	36	<b>96,10 zł</b> VAT 23%
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA 300 3-D 60 KG LAKIEROWANY NA BIAŁO RAL 9016</b> IN3001209P02	9P - lakierowane na biało RAL 9016	Znal	36	<b>89,31 zł</b> VAT 23%
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA 300 3-D 60 KG BRĄZOWIONY</b> IN300120BO02	BO - Brązowione	Znal	36	<b>89,31 zł</b> VAT 23%
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA 300 3-D 60 KG GALWANIZOWANY NA BIAŁO</b> IN300120H004	H0 - Galwanizowane na biało	Znal	36	<b>83,92 zł</b> VAT 23%
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA 300 3-D 60 KG CHROMOWANY MATOWY</b> IN300120V702	V7 - Satynowane srebrne	Znal	36	<b>89,31 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:	Materiał:	Minimalna grubość drzwi (mm):	Cena
<b>ZAWIAS WPUSZCZANY INVISACTA</b> <b>300 3-D 60 KG POZŁACANY</b> <b>IN300120VO02</b>	V0 - Pozlacane	Znal	36	<b>146,97 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Zawias wpuszczany z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach (poziomej, pionowej oraz głębokości) dedykowany do drzwi drewnianych, bezprzylgowych o minimalnej grubości skrzydła 36 mm. Siedem osi obrotu stanowi gwarancję wieloletniej, bezawaryjnej pracy zawiasu. Prezentowany model jest dostępny w wykończeniu nikielowanym matowym.

## Dokumenty techniczne i badania

Model Invisacta 300 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**.

## Odporność ogniowa

Ponadto zawias został **przebadany na 30 minut odporności ogniowej** co sprawia, że może być stosowany w drzwiach przeciwpożarowych i/lub dymoszczelnych.



## Ilość zawiasów

Poniższa tabela informuje o tym, ile zawiasów Invisacta 300 należy zastosować na skrzydle o wadze do 60 kg w zależności od jego wysokości i szerokości.

Zawiasy wpuszczane Invisacta 300 - ilość zawiasów na skrzydle

## Umiejscowienie zawiasów

Podczas montażu należy zwrócić uwagę na to, aby zachować odpowiedni rozstaw pomiędzy poszczególnymi zawiasami. Niezbędne jest też zamontowanie górnego i dolnego zawiasu w prawidłowej odległości od górnej oraz dolnej krawędzi skrzydła, w taki sposób, jak zostało to zaprezentowane na poniższej grafice.

Zawiasy wpuszczane Invisacta 300 - Umiejscowienie zawiasów

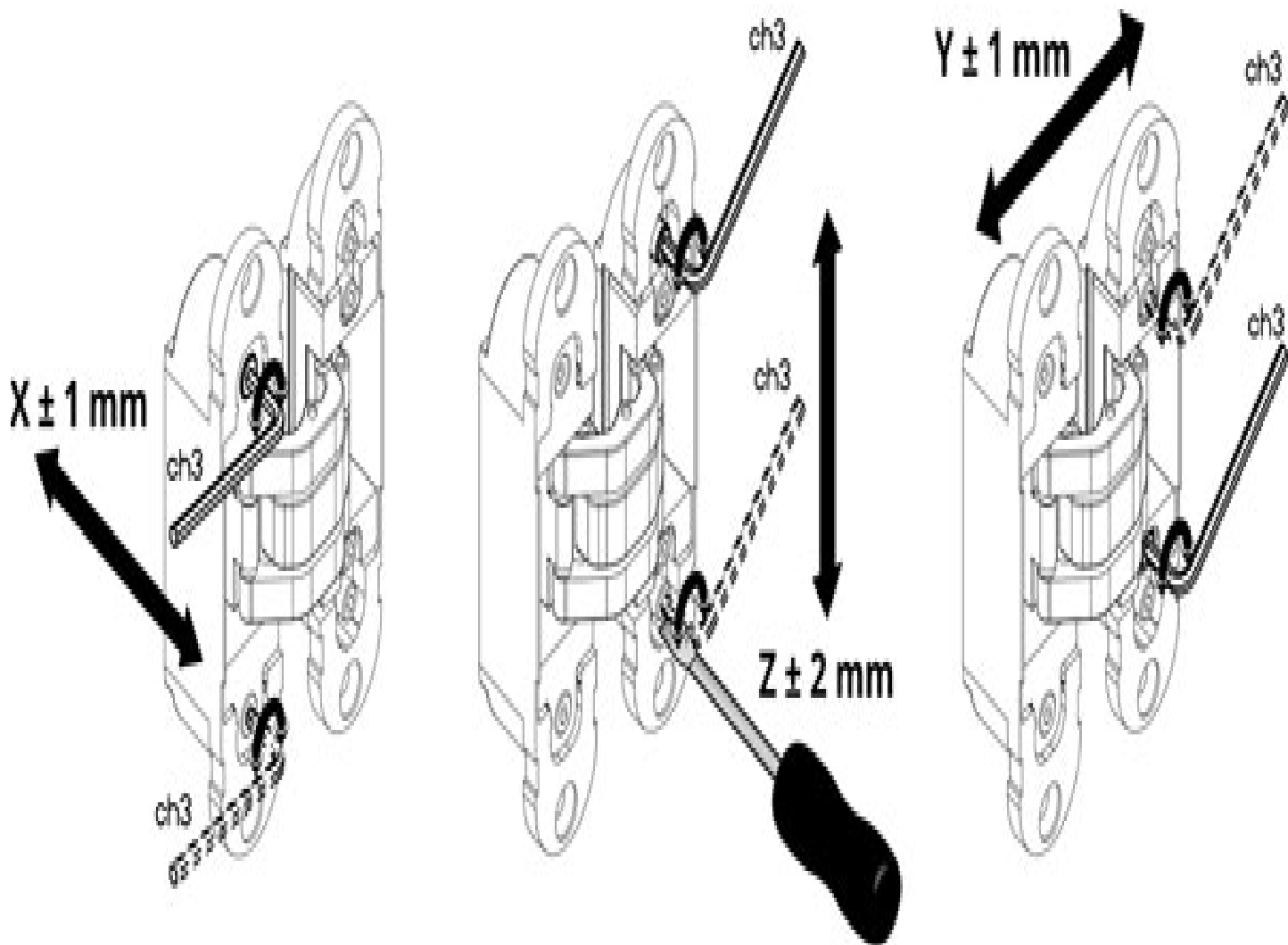
## Regulacja 3D

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

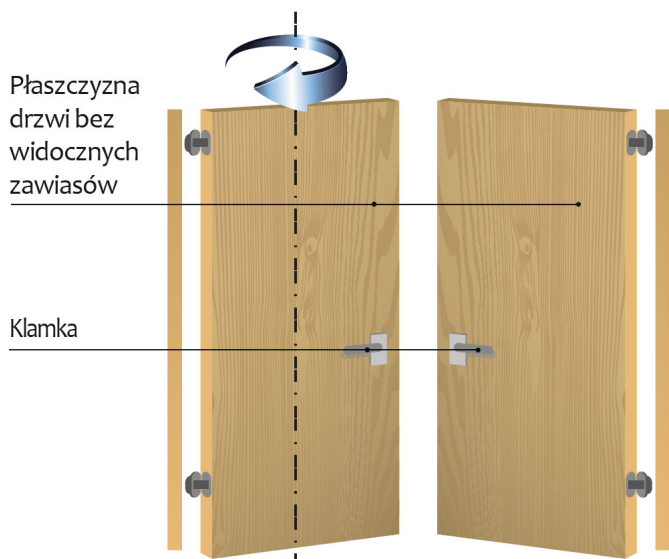
- Regulacja pozioma (mechaniczna): **+/- 1 mm**
- Regulacja pionowa (manualna): **+/- 2 mm**
- Regulacja głębokości (manualna): **+/- 1 mm**

**Regulacja zawiasów nie służy do korekty błędów produkcyjno-montażowych zestawu drzwiowego.**

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.



## Uniwersalność skrzydła



Zawiasy Invisacta 300 **mogą być stosowane zarówno na drzwiach lewych, jak i na drzwiach prawych**. Są odpowiednie do zastosowania zarówno w drzwiach znajdujących się w domach i mieszkaniach, jak i w drzwiach w obiektach użyteczności publicznej takich jak: biura, urzędy, obiekty noclegowe itp.

## Symetryczny montaż zawiasów na skrzydle

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.

Uniwersalność skrzydła jest możliwa do uzyskania przy **symetrycznym montażu zawiasów** oraz zainstalowaniu klamki w połowie wysokości skrzydła. Wówczas obracając skrzydło w osi pionowej i/lub poziomej, uzyskuje się skrzydło lewe lub prawe.

## Głębokość frezowania

Warto mieć na uwadze fakt, że **minimalna głębokość frezowania w ościeżnicy**, niezbędna do prawidłowego zamontowania zawiasów wynosi **21 mm**.

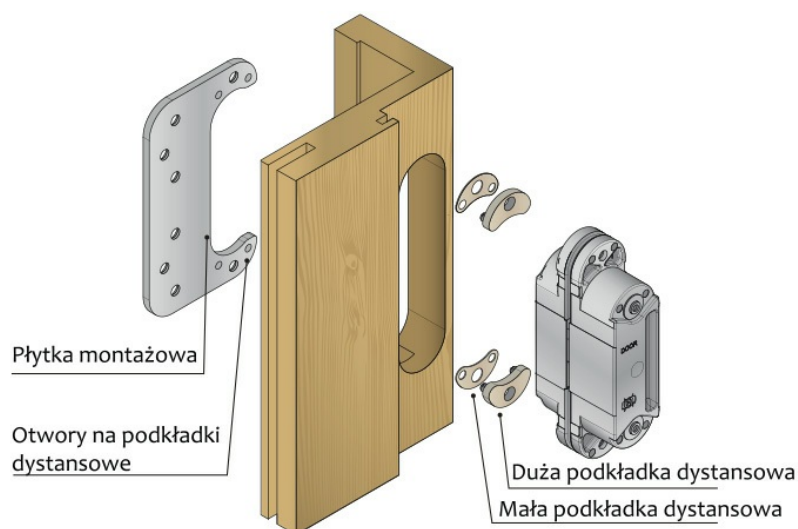
## Dedykowane przyrządy montażowe

Na osobne zamówienie można zaopatrzyć się w specjalne **przyrządy do montażu** (aluminiowy oraz wykonany z nylonu), umożliwiające precyzyjne frezowanie gniazd zarówno w skrzydle, jak i ościeżnicy.

## Prawidłowe osadzenie zawiasów

**Poprawne i pewne osadzenie zawiasów** oraz **wyeliminowanie ewentualnych luzów** jest konieczne w celu zapewnienia prawidłowego działania w każdych drzwiach, nawet tych intensywnie użytkowanych. Zamieszczony obok film prezentuje poprawnie wyfrezowane otwory pod zawiasy Invisacta.

## Akcesoria dodatkowe



Oprócz dedykowanych przyrządów montażowych, akcesoria montażowe obejmują również **płytkę montażową** oraz **zestawy podkładek dystansowych**.

## Stabilizator skrzydła

Kolejnym praktycznym rozwiązaniem jest zastosowanie **stabilizatora skrzydła**, który utrzymuje skrzydło w jednej linii z ościeżnicą, zapobiegając deformacji skrzydła oraz ułatwiając pracę zawiasów.

## Nakładki wciskane

Do zawiasów Invisacta 300 można również dokupić **nakładki** dostępne w kilku wariantach wykończeń kolorystycznych. Dzięki ich zastosowaniu można łatwo dopasować zawias do kolorystyki skrzydła drzwi, a nawet do wystroju konkretnego pomieszczenia.

## Marka

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](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.

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.

