

DRZWI STALOWE



DRZWI TYPOWE DOSTĘPNE ZE STANÓW
MAGAZYNOWYCH



WIŚNIOWSKI

BRAMY | DRZWI | OGRODZENIA

STALOWE DRZWI PŁASZCZOWE ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE

Zastosowanie: Stalowe drzwi płaszczone to doskonałe rozwiązanie w budownictwie wielorodzinnym, obiektach biurowych i opieki zdrowotnej, przemyśle, turystyce lub w technicznych częściach budynków mieszkaniowych, np. kotłowniach czy piwnicach. Idealnie sprawdzą się w miejscach intensywnie użytkowanych, na ciągach komunikacyjnych, magazynach czy halach przemysłowych. Stosować je można zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku.



TRWAŁOŚĆ

TRWAŁE

Korzystając z nowatorskich rozwiązań technologicznych w połączeniu z najwyższej klasy materiałami, uzyskujemy drzwi o stabilnej i wytrzymałej konstrukcji, odpornej na czynniki fizyczne i atmosferyczne.



SOLIDNA KONSTRUKCJA

SOLIDNA KONSTRUKCJA

Konstrukcję drzwi płaszczone tworzy pełne lub przeszklone skrzydło i stalowa ościeżnica z kształtowników profilowanych, co gwarantuje niezawodną pracę przez długie lata.



FUNKCJONALNOŚĆ

FUNKCJONALNE

Bogata oferta kolorów, wiele możliwości zastosowania i specjalna konstrukcja umożliwiająca uzyskanie różnych kierunków otwierania sprawiają, że drzwi stalowe płaszczone stanowią uniwersalne rozwiązanie. Wybierając stalowe drzwi płaszczone, możesz wybierać spośród wielu opcji dodatkowego wyposażenia.



UNIERSALNY MONTAŻ

UNIERSALNY MONTAŻ

Specjalnie opracowana konstrukcja gwarantuje szybki i prosty montaż.



ECO BASIC UNI

DRZWI STALOWE PŁASZCZOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE



Cechy charakterystyczne

Opis

Skrzydło drzwi wykonane jest z blachy ocynkowanej o grubości 0,5 [mm] i powlekanej powłoką poliestrową zabezpieczoną folią protekcyjną. Skrzydło drzwi ECO Basic UNI charakteryzuje się czterostronną przylgą i mogą być montowane jako lewe lub prawe. Ościeżnica drzwi wykonana jest z kształtowników stalowych, profilowanych z blachy ocynkowanej o grubości 1,2 [mm] i powlekanej powłoką poliestrową zabezpieczoną folią protekcyjną, w kolorze dopasowanym do skrzydła drzwi. Ościeżnica jest przygotowana do samodzielnego skręcenia. Skrzydła drzwi są zawieszane w ościeżnicy na dwóch zawiasach trzyskrzydłkowych. Ościeżnica jest pakowana w oddzielnej paczce i jest przygotowana do samodzielnego skręcenia.

Wypełnienie skrzydła

Wypełnieniem skrzydeł drzwi ECO Basic Uni jest polistyren ekspandowany „styropian”.

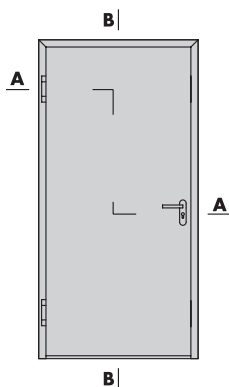
System uszczelnień

Uszczelka przylgowa wykonana z EPDM osadzona jest na obwodzie ościeżnicy w stojakach i nadprożu oraz w progu doszczelniającym. Uszczelkę należy przykleić po skręceniu ościeżnicy na budowie.

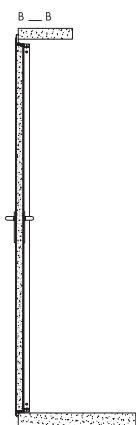
Okucia i klamki

Drzwi wyposażone są standardowo w jeden zamek zasuwkowo-zapadkowy uniwersalny i klamkę tworzywową z kluczem budowlanym.

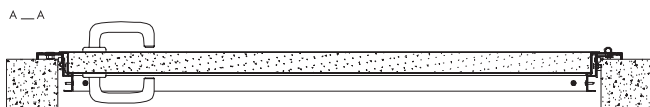
Widoki, przekroje drzwi



Rys. 66. Drzwi stalowe płaszczyzowe ECO BASIC UNI jednoskrzydłowe.



Rys. 67. Przekrój pionowy drzwi stalowych płaszczyzowych ECO BASIC UNI.



Rys. 68. Przekrój poziomy drzwi stalowych płaszczyzowych zewnętrznych ECO BASIC UNI z ościeżnicą narożną.

Wymiary drzwi

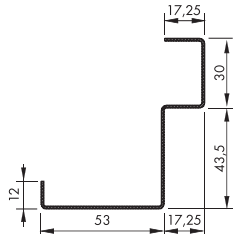
Wymiary drzwi jednoskrzydłowych w wykonaniu typowym

Wymiar w świetle przejścia (Sj x Hj) [mm]	Wymiar w świetle muru (So x Ho) [mm]
800 x 2000	860 x 2070
900 x 2000	960 x 2070
1000 x 2000	1060 x 2070

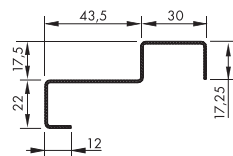


Ościeżnice stalowe

Drzwi stalowe płaszczone ECO Basic UNI wyposażone są w standardzie w ościeżnicę narożną. Poniższe schematy przedstawiają wymiary ościeżnicy i progów.



Rys. 69. Ościeżnica narożna - standard.



Rys. 70. Próg ościeżnicy.

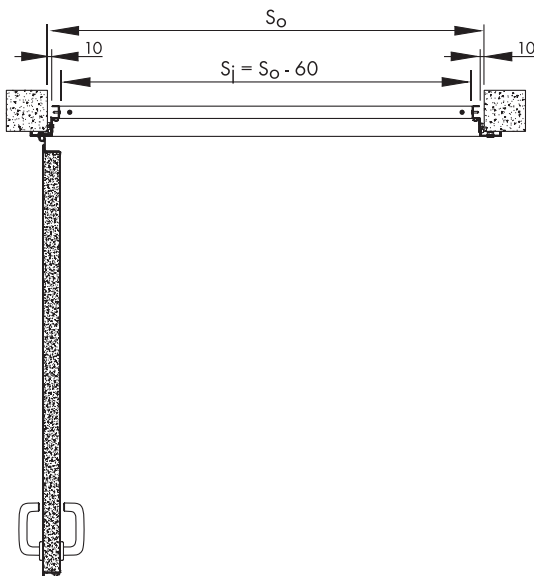
Klamki

Klamka wykonana jest z tworzywa sztucznego bez wzmocnienia szyldu. Część chwytna i szyld klamki wykonane są z polipropylenu. Oferowane w standardzie klamki dostępne są w kolorze czarnym i posiadają klucz budowlany.

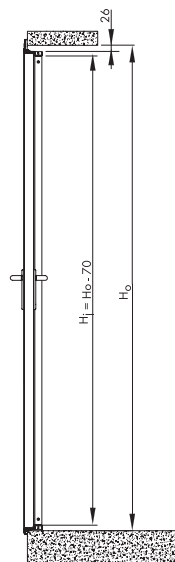


Rys. 71. Klamka tworzywa standard.

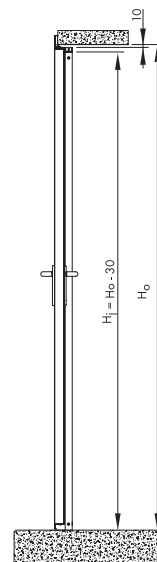
Wymiary zamówieniowe oraz wymiary montażowe



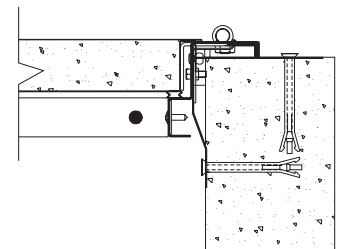
Rys. 72. Montaż drzwi jednoskrzydłowych z ościeżnicą narożną - przekrój poziomy.



Rys. 73. Montaż drzwi jednoskrzydłowych z progiem - przekrój pionowy



Rys. 74. Montaż drzwi jednoskrzydłowych bez progów - przekrój pionowy.



Rys. 75. Montaż drzwi jednoskrzydłowych za pomocą blach stalowych.

Dokumenty dopuszczające

PN-EN 14351-1+A1:2010 Okna i drzwi. Norma wyrobu. Część 1: Wyroby bez właściwości ogniodporności i dymoszczelności - drzwi zewnętrzne. Atest Higieniczny 225/322/242/2016

Kolory

Kolory drzwi ECO BASIC UNI w standardzie: RAL 7035, RAL 9016, RAL 8017.

