

PRODUKTY STELAŻOWE

Konstrukcja gruntowa 2V



karta katalogowa
ZESTAW





Ogólne informacje

Blachotrapez jest producentem elementów konstrukcji nośnych oraz zestawów wykonywanych ze stali węglowej, nierdzewnej lub aluminium wg klasy EXC1 i EXC2 zgodnie z normą zharmonizowaną EN 1090-1. Fakt ten potwierdzony jest Certyfikatem zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji nr 2274-CPR-0114-2022, wydanym przez znaną, renomowaną i niezależną jednostkę certyfikującą TUV Nord.

Wykonujemy konstrukcje pod panele fotowoltaiczne, które w zależności od elementu można wykorzystać do konstrukcji gruntowych: farm i/lub mikroinstalacji oraz konstrukcji dachowych: dachy płaskie i/lub skośne.



Dokumentacja

Na wszystkie nasze produkty wystawiamy Deklarację Właściwości Użytkowych, sporządzoną na podstawie obowiązujących nas Norm i Rozporządzeń dotyczących wyrobów stelażowych. Analogicznie wszystkie nasze wyroby są znakowane znakiem CE, które jest jedynym wymaganym oznakowaniem potwierdzającym zgodność wyrobu budowlanego z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w odniesieniu do jego zasadniczych charakterystyk, objętych normą zharmonizowaną, czyli wymaganiami prawnymi Unii.



Dodatkowe informacje / zalety

Posiadamy własne biuro konstruktorów i dział R&D, które współpracują z zewnętrznymi biurami projektowymi, co pozwala na indywidualne podejście do każdego zamówienia.



Gabaryty:

Szerokość modułów:

1. 1038-1048 mm
2. 1134-1140 mm

Długości modułów:

1. 1640-1690 mm
2. 1900-1940 mm
3. 2090-2130 mm
4. 2260-2290 mm

Szczegóły techniczne

Materiał:	Stal węglowa z powłoką Magnelis / EN 10346
Typ konstrukcji:	Dwa moduły w pionie
Kąt konstrukcji:	25°
Przeznaczenie:	Konstrukcje gruntowe, wbijane w grunt



Rysunek techniczny – przykładowa geometria

