

Słupy

System uniwersalnych słupów do paneli Nylofor[®] F, Nylofor[®] 2D i 2D Super.

Wizualizacja produktu



Profil

- Słupy spawane prostokątne
- Przekrój słupa: 60 x 40 mm
- Grubość ścianki: 1,5 – 2 mm
- Kapturek z twardego tworzywa sztucznego
- Wx: 5 cm³ (dla grubości ścianki: 1,5 mm)
- Wx: 6,19 cm³ (dla grubości ścianki: 2 mm)
- Otwory na śruby M8

Technologia powlekania

Ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz (275 g/m² – łącznie obie strony) i powlekane tworzywem sztucznym (min. 60 mikronów)

Akcesoria

- Złączki
- Listy mocujące w kształcie litery U
- 1 stalowy element mocujący na górze słupa
- Płyta podstawy (przyspawana lub dostarczana osobno)
- Śruby zabezpieczające M8 x 40
- Ramiona zagięte
- Złączki narożne



Kolory

Zielony RAL 6005, ocynk ogniowy i antracyt metalizowany BF 7016M.
Inne kolory dostępne na zamówienie.

Montaż

Ogrodzenie instaluje się w systemie słup – słup – panel. W pierwszej kolejności montowane są słupy, następnie do ich czołowej strony mocuje się panele, zawieszając je na uprzednio założone zaczepy (liczba zaczepów podana jest w poniższej tabeli).

Słupy D-LOX z listwą mocującą w kształcie litery U (rozwiązanie profesjonalne):

Listwę mocującą mocuje się do panelu i zabezpiecza śrubą M8.

Słup D-LOX ze złączkami (rozwiązanie ekonomiczne):

Metalową złączkę mocuje się do panelu i zabezpiecza śrubą M8.

ASORTYMENT SŁUPÓW D-LOX

Wysokość panelu [mm]	Przekrój słupa [mm]	Wysokość słupa [mm]	Ilość złączek na słup
630	60 x 40	1000	3
830	60 x 40	1300	3
1030	60 x 40	1500	4
1230	60 x 40	1700	4
1430	60 x 40	2000	4
1630	60 x 40	2200	5
1830	60 x 40	2400	5
2030	60 x 40	2600	5
2230	60 x 40	3000	6
2430	60 x 40	3200	6

Zastosowanie

- Do systemów panelowych Nylofor[®] 2D i 2D Super (XL) oraz Nylofor[®] F



Betafence Sp. z o.o.

47-246 Kottlarnia, ul. Dębowa 4

tel. +48 77 40 62 200

fax +48 77 48 25 000

info.poland@betafence.com

www.betafence.pl

www.ogradzamy.pl