

Przęsło pełne 2300



Przęsła pełne 2300 ocynkowane posiadają ramę wykonaną z kątowników i rur oraz wypełnienie pełne z blachy trapezowej. Panele stalowe cechują się trwałością wykonania, wytrzymałością mechaniczną oraz odpornością na trudne warunki atmosferyczne. Przęsła pełne budowlane wykorzystywane są do tymczasowego ogrodzenia placów budowy, zakładów przemysłowych, parkingów terenowych oraz miejsc organizowania imprez plenerowych.

Produkty są łatwe w transporcie, montażu i demontażu. Ogrodzenie stawiane jest na stopach betonowych, plastikowych standardowych lub plastikowych wzmocnionych. Panele łączone są ze sobą za pomocą złączek montażowych. Przęsła stosowane są wraz z bramami i furtkami pełnymi znajdującymi się w naszej ofercie. Dodatkowe akcesoria zapewniające odpowiednią stabilność ogrodzenia: stalowe podpory i szpilki (śledzie).

- Ocynkowane elementy stalowe-rama wypełniona pełną blachą
- Wymiary ramy: wys. 2000 x dług. 2355 mm
- Blacha T18 o gr. 0,5 mm
- Grubość ramy (pionowe słupki): Ø40 mm
- Grubość ramy (poziome poprzeczki): kątownik 30 x 30 x 2 mm
- Waga: 26,1 kg
- Ogrodzenie łatwe w montażu, stawiane na stopach betonowych lub plastikowych
- Przęsła łączone są ze sobą za pomocą złączek



Nr katalogowy	Produkt	Waga (kg)	Cena netto*
PP-2300	PRZĘSŁO PEŁNE 2300, 2000x2355 mm	26,1	180 zł
ZS	ZŁĄCZKA STANDARD	-	5,50 zł

*W przypadku większych zamówień udzielamy korzystnych rabatów!

