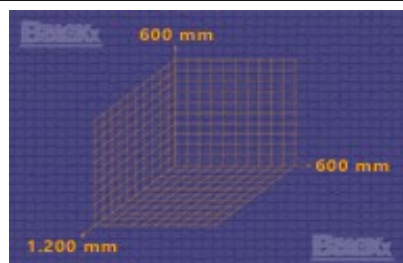


BBLOXX | Bloki Betonowe Sp. z o.o. - Ul. Martyniaków 11 - 43-600 Jaworzno

Tel.: 600 601 889 / 790 206 149

Arkusz danych » Rodzaj » 12.6.6.MiNo/oNo

(Długość * szerokość * wysokość) – 1200 x 600 x 600 mm








Ogólne parametry produktu

Wykonanie	Wszystkie możliwe warianty bloków są wymienione poniżej		
Funkcja	Połączenie cierne grawitacyjnie	Gęstość betonu	ok. 2.400 kg/m ³
Wszystkie bloki	Wcięcia poniżej	Klasa wytrzymałości	C25/30 (Standard)
Odstonięty beton	3 strony, 1 strona wypełniająca	Wielkość ziarna	0/8 (Standard)
Transport maks.	25 sztuk	Waga	ok. 1000 kg

Dostępne warianty

Schemat	Numer przedmiotu	Wariant/opis
	12.6.6.MiNo Blok z zębami	Standard
	12.6.6.MiNo-G1 Blok z zębami	1x Kotwa gwintowana, M24 Klasa obciążenia: 2500 kg, cynkowana ogniowo Możliwa stal nierdzewna Możliwość dostosowania rozmiarów gwintów
	12.6.6.MiNo-SK1 Blok z zębami	1x Kotwica z główką kulistą Klasa obciążenia: 2500 kg, cynkowana ogniowo Możliwa stal nierdzewna Wymagane dodatkowe połączenie z główką kulistą
	12.6.6.MiNo-ST Blok z zębami	2x kieszenie na wózek widłowy poniżej
	12.6.6.MiNo-BS Blok z zębami	Bariera betonowa z oznaczeniami Jak SK1, wszystkie krawędzie odblaskowe (żółty/czarny), Wymagane jest również uniwersalne złącze główki kulowej

Arkusz danych | 12.6.6.

	12.6.6.oNo <i>Blok bez zębów</i>	Standard
	12.6.6.oNo-G1 <i>Blok bez zębów</i>	1x Kotwa gwintowana, M24 <i>Klasa obciążenia: 2500 kg, cynkowana ogniowo</i> <i>Możliwa stal nierdzewna</i> <i>Możliwość dostosowania rozmiarów gwintów</i>
	12.6.6.oNo-SK1 <i>Blok bez zębów</i>	1x Kotwica z głowicą kulistą <i>Klasa obciążenia: 2500 kg, cynkowana ogniowo</i> <i>Możliwa stal nierdzewna</i> <i>Wymagane dodatkowe połączenie z głowicą kulistą</i>
	12.6.6.oNo-ST <i>Blok bez zębów</i>	2x kieszenie na wózek widłowy poniżej
	12.6.6.oNo-BS <i>Blok bez zębów</i>	Bariera betonowa z oznaczeniami <i>Jak SK1, wszystkie krawędzie odblaskowe (żółty/czarny),</i> <i>Wymagane jest również uniwersalne złącze głowicy kulowej</i>



Przykłady aplikacji

Elastyczne	<i>Konstrukcje wsporcze / pomocnicze, podsypka, konstrukcje tymczasowe, obiekty blokujące, stoiska wystawiennicze, kontrola ruchu, Kontrola dostępu</i>
Stabilny	<i>Organizacja powierzchni, skrzynki sortownicze, magazyny towarów masowych, ścianki działowe, Zabezpieczanie nasypów, ogrodzeń, ochrona przed hałasem, Ekran prywatności, Budowa budynków, ogrodnictwo / architektura krajobrazu, Tereny kompostowania</i>

NIP: PL 632 202 87 34 - Nr. KRS: 0000905285 - Regon: 389172834 – bbloxx.pl