

Żerdź energetyczna ŻN 12/300

Kod Elektriako: 106148



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Wysokość słupa 12 m
- Waga 615.00
- Wysokość słupa 12 m
- Waga 615.00

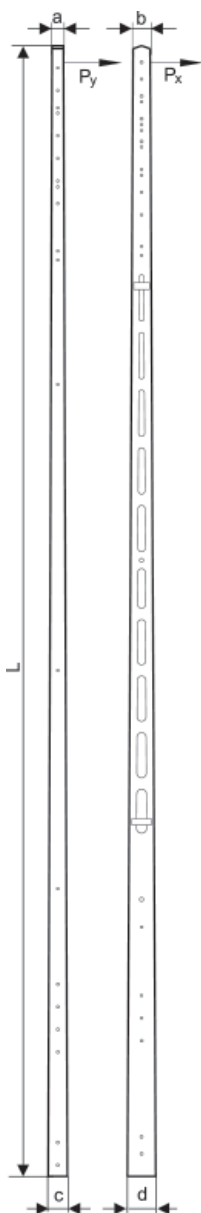
Żerdzie żelbetonowe ŻN spełniają wszystkie wymagania dotyczące systemu zakładowej kontroli produkcji, opisanej w załączniku ZA normy PN-EN 12843:2008.

Po modernizacji w 2005 r. wymiary żerdzi żelbetonowych oraz rozmieszczenie i średnice otworów montażowych nie różnią się od żerdzi wcześniej produkowanych i rozpowszechnionych w Polsce.

Nasze żerdzie ŻN produkowane są z betonu klasy C35/45 (zgodnie z normą PN-EN 206-1) co gwarantuje im 50-letnią trwałość.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Typ żerdzi	Nośność	Długość	Wymiar przekroju poprzecznego		Siła niszcząca		Masa żerdzi
			szczyty a*b	nasada c*d	P_{xn}	P_{yn}	
	kN	m	mm		kN		kg
ŻN 9/200	2	9,2	100x150	165x242	4,23	2,32	540
ŻN 10/200	2	10,0		170x250	4,43	2,43	615
ŻN 12/200	2	12,0		184x270	4,70	2,57	840
ŻN 9/300	3	9,2	120x170	185x262	6,91	4,19	710
ŻN10/300	3	10,0		190x270	6,61	4,03	810
ŻN12/300	3	12,0		204x290	6,82	4,16	1060

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.