

BARRAS DE COBRE ELECTROLÍTICO (PLETINAS CU)



Características técnicas

- Canto completamente redondeado, arista redondeada.
- Aleación 1100 (ETP) electrolíticas.
- Maleabilidad hasta 120°.
- Excelente conductibilidad eléctrica y térmica.
- Resistencia media.
- Fácil tratamiento con aplicaciones eléctricas, electrónicas, químicas etc.
- T° de funcionamiento hasta 500°.

Aplicaciones

- Cu ETP: Aplicaciones electrónicas y eléctricas en general como subestaciones, barras conectoras, cuadros eléctricos, distribuciones de potencia, entre otros.

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
3307102126	BARRA CU ELECTROLITICO 20X5MM
3307104126	BARRA CU ELECTROLITICO 25X5MM
307126126	BARRA CU ELECTROLITICO 30X5MM
3307106126	BARRA CU ELECTROLITICO 40X5MM
3307108126	BARRA CU ELECTROLITICO 50X5MM
307128126	BARRA CU ELECTROLITICO 60X5MM
3307122126	BARRA CU ELECTROLITICO 100X5MM
307130126	BARRA CU ELECTROLITICO 30X10MM
307132126	BARRA CU ELECTROLITICO 40X10MM
3307112126	BARRA CU ELECTROLITICO 50X10MM
3307114126	BARRA CU ELECTROLITICO 60X10MM
3307116126	BARRA CU ELECTROLITICO 80X10MM
3307118126	BARRA CU ELECTROLITICO 100X10MM
3307120126	BARRA CU ELECTROLITICO 120X10MM
307134126	BARRA CU ELECTROLITICO 160X10MM

CORRIENTE (A)	DIMENSIONES		
	BARRA (MM)	PESO (KG)	LARGO
295A	20X5	2,69	3 MTS
350A	25X5	3,37	3 MTS
400A	30x5	4,04	3 MTS
520A	40X5	5,38	3 MTS
630A	50X5	6,72	3 MTS
760A	60X5	8,07	3 MTS
1200A	100X5	13,44	3 MTS
550A	30x10	8,07	3 MTS
760A	40x10	10,76	3 MTS
920A	50X10	13,44	3 MTS
1060A	60X10	16,13	3 MTS
1380A	80X10	21,51	3 MTS
1700A	100X10	26,88	3 MTS
2100A	120X10	32,26	3 MTS
2500A	160x10	43,01	3 MTS

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
307102126	BARRA CU ELECTROLITICO 20X5MM
307104126	BARRA CU ELECTROLITICO 25X5MM
3307126126	BARRA CU ELECTROLITICO 30X5MM
307106126	BARRA CU ELECTROLITICO 40X5MM
307108126	BARRA CU ELECTROLITICO 50X5MM
3307128126	BARRA CU ELECTROLITICO 60X5MM
307122126	BARRA CU ELECTROLITICO 100X5MM
3307130126	BARRA CU ELECTROLITICO 30X10MM
3307132126	BARRA CU ELECTROLITICO 40X10MM
307112126	BARRA CU ELECTROLITICO 50X10MM
307114126	BARRA CU ELECTROLITICO 60X10MM
307116126	BARRA CU ELECTROLITICO 80X10MM
307118126	BARRA CU ELECTROLITICO 100X10MM
307120126	BARRA CU ELECTROLITICO 120X10MM
3307134126	BARRA CU ELECTROLITICO 160X10MM
307124126	BARRA CU ELECTROLITICO 200X10MM

CORRIENTE (A)	DIMENSIONES		
	BARRA (MM)	PESO (KG)	LARGO
295A	20X5	5,38	6 MTS
350A	25X5	6,73	6 MTS
400A	30X5	8,07	6 MTS
520A	40X5	10,75	6 MTS
630A	50X5	13,44	6 MTS
760A	60X5	16,16	6 MTS
1200A	100X5	26,88	6 MTS
550A	30X10	16,13	6 MTS
760A	40X10	21,50	6 MTS
920A	50X10	26,88	6 MTS
1060A	60X10	32,26	6 MTS
1380A	80X100	43,01	6 MTS
1700A	100X10	53,76	6 MTS
2100A	120X10	64,51	6 MTS
2500A	160X10	86,02	6 MTS
3000A	200X10	107,52	6 MTS