



L > 100 m*

UNE-EN 61537

UNE-EN 61537
UNE 23727

150°C
-50°C

UNE-EN 61537

UNE-EN 61537

RoHS

- 1 Sistema de fijación entre charolas ENCHUFABLE:
 - No necesita juntas de unión.
 - Montaje de piezas en 4 segundos.
 - Más fácil de instalar (no necesitará llevar ninguna herramienta).
- 2 Borde de seguridad para evitar el dañado de los cables.
- 3 Solución óptima para instalaciones que no tengan grandes necesidades de carga.
- 4 Máxima ventilación y limpieza de los cables.
- 5 Mayor rapidez y sencillez de montaje:
 - Con una sencilla manipulación basada en el corte de sus varillas se puede moldear ésta charola incluso con complicados cambios de dirección.
 - Los cortes han de ser realizados con tenazas de corte asimétrico.
 - El lugar donde debe efectuarse el corte es lo más cerca posible de la intersección de los alambres de acero, para así obtener un cizallamiento limpio y un buen ensamblaje.

B(mm)	AREA UTIL (cm ²)	
	H65	H105
60	23	-
100	47	-
150	75	-
200	102	186
300	157	291
400	212	396
500	267	501
600	322	606

B	H	NMX - J - 511 - ANCE	NEMA VE1
(mm)	(mm)	CINC / GC	CINC / GC
60	65	-	-
100	65	6AA	-
150	65	6AA	-
200	65	6AA/5BB	5AA
300	65	6BB	5AA
400	65	6BB	5AA
500	65	6BB	5AA
600	65	6BB	5A
200	105	6BB	5AA
300	105	6BB	5A
400	105	6A	8AA/5A
500	105	6A	8AA/5A
600	105	6A	8AA/5A



* Consulte en el anexo técnico del catálogo B03 el apartado dedicado a los sistemas con continuidad eléctrica y a la puesta a tierra de charolas.