



CARROS PORTACABLES

CONDUCCIONES ELÉCTRICAS PARA GRÚAS

INSTALACIONES SOBRE PERFILES NORMALIZADOS RECTOS Y CURVOS, EN FORMA DE IPN, IPE, HEB, HEA Ó HEM. (Serie 50, 80, 110, etc.)

Ruedan directamente sobre perfiles normalizados (IPN, IPE, HEB, HEA o HEM) Las posibles combinaciones de perfiles de rodadura con ruedas, así como con número y tipo de bandejas porta-cables, permiten obtener múltiples referencias diferentes

CARROS Y BRIDAS TAMBIÉN DISPONIBLES EN ACERO INOXIDABLE.

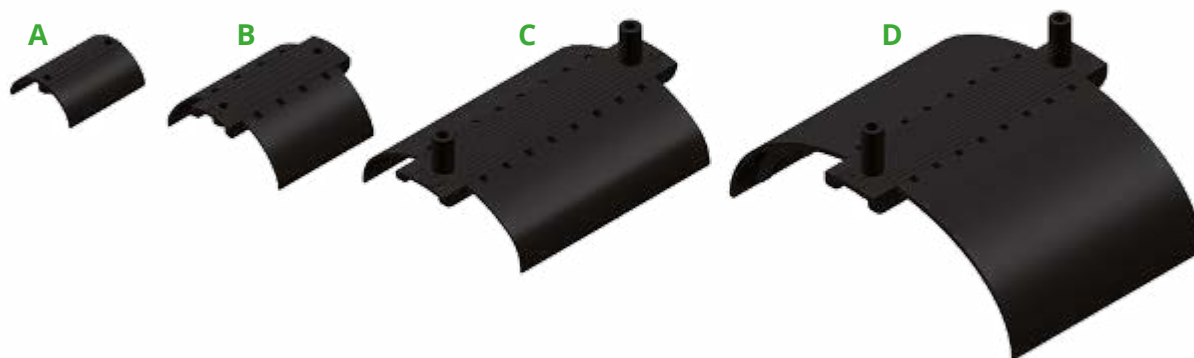
RUEDAS PARA CARROS



REF. RUEDA	CÓDIGO	DIÁMETRO RUEDA (mm.)	VELOCIDAD MÁXIMA (m/min.)
RG-RC-50	50	50	80
RG-RC-80	80	80	120
RG-RC-110	110	110	230

Fabricadas en acero templado, con rodamientos a bolas de acero y lubricación de por vida.

BANDEJAS PORTA-CABLES DE POLIAMIDA



Referencias de bandejas, capacidad máxima de paquete de manguera y carga admisible en Kg. por bandeja (carga dinámica) según tipo.

Material:

- Poliamida 6.6 (Bandeja ref. A)
- Poliamida 6.6 + fibra de vidrio. (Bandejas ref. B, C y D)

REF. BANDEJA	CÓDIGO	PAQUETE MÁX. L x H (mm.)	CARGA MÁXIMA (kg.)
RG-BA-90	A	56 x 15	40
RG-BB-130	B	92 x 30	100
RG-BC-250	C	182 x 30	150
RG-BD-250	D	182 x 40	200

BANDEJAS PORTA-CABLES METÁLICAS



Referencias de bandejas, capacidad máxima de paquete de manguera y carga admisible en Kg. por bandeja (carga dinámica) según tipo.

REF. BANDEJA		CÓDIGO	PAQUETE MÁX. L x H (mm.)	CARGA MÁXIMA (kg.)
ACERO ZINCADO	ACERO INOXIDABLE			
RG-BACH-90	RG-BACH-90-INOX	ACH	56 x 15	40
RG-BBCH-120	RG-BBCH-120-INOX	BCH	92 x 30	100
RG-BF-190 *	RG-BF-190-INOX	F	150 x 30	150

* - Bandeja RG-BF-190 en acero galvanizado en caliente automoción

CODIFICACIÓN - INTERPRETACIÓN DE LAS REFERENCIAS

Las carros para estas aplicaciones se referencian del siguiente modo: RG + código de la rueda (2 ó 3 cifras) + medida del perfil (2 cifras) + código de la o las bandejas (de 1 a n cifras) + tipo de carro (4, 5 o 6) + INOX (en caso de ser un carro en acero inoxidable, incluida la bandeja).

Ø RUEDA	PERFIL	BANDEJAS	TIPO DE CARRO	MATERIAL
RG - XXX	XX	XXXXXX	4 c. fijo, 5 c. intermedio, 6 c. arrastrador	INOX

EJEMPLOS:

Ref. RG5008A-5: Carro intermedio con rueda de diámetro 50, para IPN 80 con bandeja. A de poliamida.

Ref. RG8012BC-5: Carro intermedio con ruedas de diámetro 80, para IPN 120 con una bandeja B y otra C ambas de poliamida.

Ref. RG5008BCH-6-INOX: Carro arrastrador con ruedas de diámetro 50, para IPN 80 con bandeja B en acero inoxidable