

Linha 52

Série Industrial Média - S

Medium Industrial - SI Industrial Mediana - S

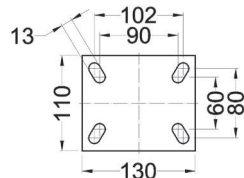


Rodízios da linha média, construídos em chapas de aço estampadas e zinckadas, cabeçote com duas pistas de esferas. A versão giratória possui cabeçote com duas pistas de esferas, pino central, guarda pó metálico e placa para fixação. Ideal para equipamentos industriais para movimentação de carga média com tração manual. Podendo ser fornecido, também, com a ferragem bicromatizada.

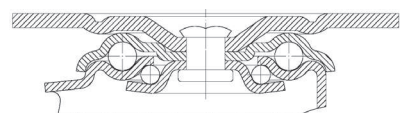
Medium line casters, built in stamped galvanized steel plates, cap with two ball raceways. The swivel version has two ball raceways cap, central pin, metal dust retainer and fixing plate. It is ideal for moving industrial equipment, with medium load, using manual traction. It can also be supplied with bichromated fork.

Ruedas Industriales de la línea mediana construidos en chapas de acero estampadas y galvanizadas, cabezal con dos pistas de esferas. La versión rotatoria tiene cabezal con dos pistas de esferas, pino central, guardapolvo metálico y placa de fijación. Ideal para el desplazamiento de equipo industrial, con carga mediana, utilizando tracción manual. También se puede proveer con herramientaje bicromático.

Placa de Fixação
Fitting plate
Placa de fijación



Construção do Cabeçote
Head Construction / Construcción del cabezal



Acessórios | Accessories | Accesorios



"DA" Freio Dupla Ação
Double Action
Dupla Acción



"CA" Calota
Thread Guard
Anti-Hilos

	Roda Wheels / Ruedas	Ø Pol. (mm)	Largura (mm) Tread / Ancho	Mancal Bearing Rodamiento	Fixo Rígido / Fija	Giratório Swivel / Giratoria	Carga Load Carga	Altura (mm) Overall Height Altura Total	Raio de Giro (mm) Offset Radio de Giro
R 52 NRF	5" (125)	50		FS 52 NRF	GS 52 NRF	R 52 NRS	400	166	42
R 52 NRS									
R 52 NVF	5" (125)	50		FS 52 NVF	GS 52 NVF	R 52 NVY	400	166	42
R 52 NVY									
R 52 CCL	5" (125)	50		FS 52 CCL	GS 52 CCL	R 52 CCS	400	166	42
R 52 CCS									
R 52 BFS	5" (125)	50		FS 52 BFS	GS 52 BFS	R 52 UNN	250	166	42
R 52 UNN									
R 52 UNS	5" (125)	45		FS 52 UNS	GS 52 UNS	R 52 UFS	400	166	42
R 52 UFS									
R 52 UFS ROUND	5" (125)	50		R 52 UFS ROUND	R 52 UFS ROUND	R 52 FFN	400	165	42
R 52 FFN									
R 52 FFS	5" (125)	50		FS 52 FFS	GS 52 FFS	R 52 FFS	400	166	42
R 52 FFS									