

■ ■ ■ Ruedas Solas

Aro de poliuretano. Núcleo de fundición de hierro. Eje liso o rulemanes.

Diámetro	Ancho	Diámetro interior	Carga Kgs.	Eje	Cod.
80	70	20mm	500	Rulemanes	4821
85	60	20mm	500	Rulemanes	4758
85	70	20mm	500	Rulemanes	4759
85	90	20mm	500	Rulemanes	4760
85	100	20mm	500	Rulemanes	4761
100	40	5/8"	200	Liso	4590
100	40	17mm	200	Rulemanes	4591
125	40	5/8"	250	Liso	4592
125	40	17mm	250	Rulemanes	4593
125	50	5/8"	350	Liso	4587
125	50	20mm	350	Rulemanes	4589
150	50	3/4"	400	Liso	4594
150	50	20mm	400	Rulemanes	4595
175	40	3/4"	400	Liso	4596
175	40	20mm	400	Rulemanes	4597
180	50	20mm	400	Rulemanes	4868
200	50	3/4"	500	Liso	4598
200	50	20mm	500	Rulemanes	4599
200	70	3/4"	700	Liso	4600
200	70	25mm	700	Rulemanes	4601
250	50	3/4"	700	Liso	4602
250	50	20mm	700	Rulemanes	4603
250	70	3/4"	900	Liso	4604
250	70	25mm	900	Rulemanes	4605
300	70	3/4"	1000	Liso	4606
300	70	25mm	1000	Rulemanes	4607
400	70	25mm	1200	Rulemanes	4588

4761



4602



4603



Serie M Reforzada

Soporte de acero estampado. Acabado zincado. Soporte giratorio de doble hilera de bolas. Opcional freno total sobre soporte y rueda.

Diámetro	Ancho	Carga Kgs.	Eje	Altura total	Plato mm.	Entre centros	Giratoria c/base	Giratoria c/base y freno	Fija
100	36	200	Rulemanes	128	106x86	80x60	4892	4894	4896
125	38	250	Rulemanes	153	106x86	80x60	4893	4895	4897
150	50	300	Liso	190	135x110	105x80	4608	4612	4616
150	50	300	Rulemanes	190	135x110	105x80	4609	4613	4617
200	50	400	Liso	240	135x110	105x80	4610	4614	4618
200	50	400	Rulemanes	240	135x110	105x80	4611	4615	4619

4609



4613



4617


Serie GP

Soporte de acero estampado de 4,75mm de espesor, alas soldadas. Acabado zincado.

Soporte giratorio de doble hilera de bolas. Opcional freno sobre rueda.

Diámetro	Ancho	Carga Kgs.	Eje	Altura total	Plato mm.	Entre centros	Giratoria c/base	Giratoria c/base y freno	Fija
100	40	200	Liso	135	115x100	85x75	4620	5225	4636
100	40	200	Rulemanes	135	115x100	85x75	4621	5226	4637
125	40	250	Liso	160	115x100	85x75	4622	5227	4638
125	40	250	Rulemanes	160	115x100	85x75	4623	5228	4639
150	50	300	Liso	190	115x100	85x75	4624	4632	4640
150	50	300	Rulemanes	190	115x100	85x75	4625	4633	4641
175	40	300	Liso	228	115x100	85x75	4626	----	4642
175	40	300	Rulemanes	228	115x100	85x75	4627	----	4643
200	50	400	Liso	240	115x100	85x75	4628	4634	4644
200	50	400	Rulemanes	240	115x100	85x75	4629	4635	4645
250	50	500	Liso	290	115x100	85x75	4630	5229	4646
250	50	500	Rulemanes	290	115x100	85x75	4631	5230	4647

4625



4633



4641



HIERRO Y POLIURETANO

Serie CS

Soporte de acero estampado de 5mm de espesor, alas soldadas. Acabado zincado.
Soporte giratorio de doble hilera de bolas.

Diámetro	Ancho	Carga Kgs.	Eje	Altura total	Plato mm.	Entre centros	Giratoria c/base	Fija
150	50	350	Liso	190	170x130	135x90	4822	4830
150	50	350	Rulemanes	190	170x130	135x90	4823	4831
200	50	450	Liso	240	170x130	135x90	4824	4832
200	50	450	Rulemanes	240	170x130	135x90	4825	4833
250	50	600	Liso	290	170x130	135x90	4826	4834
250	50	600	Rulemanes	290	170x130	135x90	4827	4835

4823



4831



Serie R

Soportes para grandes cargas. Plato y disco de 1/2". Alas fuertemente soldadas de 5/16" de espesor.
Giro axial en base a un rodamiento de precisión blindado (6204). Giro radial sobre una hilera de bolillas de acero de 3/8".
Perno central de 20mm. Tuerca autofrenante. Sistema de fijación: base para 4 tornillos.

Diámetro	Ancho	Carga Kgs.	Eje	Altura total	Plato mm.	Entre centros	Giratoria	Fija
125	50	350	Liso	180	170x130	135x90	4672	4674
125	50	350	Rulemanes	180	170x130	135x90	4673	4675
150	50	400	Liso	205	170x130	135x90	4648	4654
150	50	400	Rulemanes	205	170x130	135x90	4649	4655
200	50	500	Liso	251	170x130	135x90	4650	4656
200	50	500	Rulemanes	251	170x130	135x90	4651	4657
250	50	700	Liso	306	170x130	135x90	4652	4658
250	50	700	Rulemanes	306	170x130	135x90	4653	4659

4651



4657




Serie R 2

Soportes para grandes cargas. Plato y disco de 1/2". Alas fuertemente soldadas de 5/16" de espesor.
 Giro axial en base a un rodamiento de presión blindado (6204). Giro radial sobre una hilera de bolillas de acero de 3/8".
 Perno central de 20mm. Tuerca autofrenante. Sistema de fijación: base para 4 tornillos.

Diámetro	Ancho	Carga Kgs.	Eje	Altura total	Plato mm.	Entre centros	Giratoria	Fija
200	70	700	Rulemanes	260	200x152	160x115	4661	4667
250	70	900	Rulemanes	315	200x152	160x115	4663	4669
300	70	1000	Rulemanes	370	200x152	160x115	4665	4671
400	70	1200	Rulemanes	470	200x152	160x115	4676	4677

4661



4667

