

104 **ruedas arsa.**

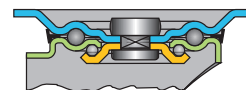
RUEDAS DE GOMA PARA EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL ESPECIAL

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante. (Series 50 y 60).

Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.

Reten cubre bolas en rodamiento superior (excepto en modelo pasador).

Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.



Soportes series 50 y 60

Sistema de Fijación:

Pasador, para tornillo o espiga.

Platina, para cuatro tornillos.

Aro: Goma negra conductiva (antiestática), montado sobre llantas de acero estampado, acabado zincado brillante.

Sin Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:

Rodamiento Rodillos sobre buje y casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

Características Técnicas



Conductiva (antiestática)

Temperatura de Empleo, de -5°C a +40°C

Medio de tracción, manual.

Dureza de la Goma, 80° Shore "A" ±5°

Velocidad máxima de utilización: 4 Km/h.

Resistencia eléctrica específica < 100 K ohm.

Opciones

Platinas Laterales (anti-hilos).

Espiga Lisa, Ø20x50 en Ø80 y 100 - Ø22x50 en Ø125 y 150 - Ø27x60 en Ø160 y 200.

Espiga roscada, M12x35 en Ø80-100-125 y 150 - M16x50 en Ø160 y 200.






CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

80	100	125	150	160	200	80	100	125	150	160	200
25	30	37,5	40	40	50	104	124	151	179	193	233
50	70	100	125	135	205	108	128	155	183	199	239
38	38	45	45	55	55	120	120	120	120	146	146
105 x 85	105 x 85	105 x 85	105 x 85	135 x 110	135 x 110	80 x 60	80 x 60	80 x 60	80 x 60	105 x 80	105 x 80
9	9	9	9	11	11	12	12	12	12	16	16
76	76	76	76	108	108						




ruedas arsa. 105

Giratoria Platina

			CODIGO
			
80 x 25			766500
100 x 30			766501
125 x 37,5			766503
150 x 40			766504
160 x 40			766505
200 x 50			766507






Giratoria Platina Freno

			CODIGO
			
80 x 25			766540
100 x 30			766541
125 x 37,5			766543
150 x 40			766544
160 x 40			766545
200 x 50			766547






Fija

			CODIGO
			
80 x 25			766520
100 x 30			766521
125 x 37,5			766523
150 x 40			766524
160 x 40			766525
200 x 50			766527






Giratoria Pasador

			CODIGO
			
80 x 25			766550
100 x 30			766551
125 x 37,5			766553
150 x 40			766554
160 x 40			766555
200 x 50			766557






Giratoria Pasador Freno

			CODIGO
			
80 x 25			766560
100 x 30			766561
125 x 37,5			766563
150 x 40			766564
160 x 40			766565
200 x 50			766567



RUEDAS SUeltas Y DE RECAMBIO

Rueda de goma negra GUMASOL SUPERELASTIC, núcleo formado por dos llantas en acero estampado, acabado zincado brillante. Cojinete a rodillos.

			CODIGO
			
	125 x 37,5		665733
	160 x 40		665753
	180 x 45		665763
	200 x 50		665773









Características Técnicas




Temperatura de empleo -10° C a + 60° C.
Velocidad máxima de empleo 4 Km./h.

Dureza de la goma 72° Shore "A"±3.
Medio de tracción, manual.

CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

					
125	37,5	120	46	15	Rodillos
160	40	200	60	20	Rodillos
180	45	250	60	20	Rodillos
200	50	300	60	20	Rodillos

Rueda de goma negra calidad conductiva (antiestática), núcleo formado por dos llantas en acero estampado, acabado zincado brillante. Cojinete a rodillos.

			CODIGO
			
	80 x 25		766570
	100 x 30		766571
	125 x 37,5		766573
	150 x 40		766574
	160 x 40		766575
	200 x 50		766577









Características Técnicas

Temperatura de empleo -5° C a + 40° C.
Velocidad máxima de empleo 4 Km./h.

Dureza de la goma 80° Shore "A"±5.
Medio de tracción, manual.
Resistencia eléctrica específica < 10⁴ ohm.

CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

					
80	25	50	40	12	Rodillos
100	30	70	40	12	Rodillos
125	37,5	100	46	15	Rodillos
150	40	125	46	15	Rodillos
160	40	135	60	20	Rodillos
200	50	205	60	20	Rodillos