



# Ruedas para aparatos

Muebles	12
Institucional	14
Plástico	17



## J/BPN Rueda de mueble sobre pletina

Rueda de mueble de poliamida con cojinete liso, con y sin freno, montada sobre una pletina. Ruedas también disponibles con montaje de espárrago a presión y espárrago roscado. Temperatura de funcionamiento: -20°C/+80°C.

### Con pletina giratoria



JPN 040 P26x26

BPN 040 P26x26

≡

40

38x38

26x26

50

40

JPN 050 P32x32

BPN 050 P32x32

≡

50

42x42

32x32

65

40

## Rueda para muebles J/BPN con espárrago a presión

Rueda giratoria de poliamida para muebles con cojinete liso, con y sin freno con vástago a presión. Los juegos con mandril T8 tienen un manguito de plástico incluido y vienen en los tamaños: T8x15 - 13x13 mm manguito, T8x30 - 12x27 mm manguito. Alturas indicadas en la tabla: sin fijación / con fijación. Temperatura de funcionamiento: -20°C/+80°C.

### Con espárrago a presión



JPN 040 T8x15

≡

40

8x15

44/60

40

JPN 040 T8x30

≡

40

8x30

44/60

40

JPN 050 T8x30

BPN 050 T8x30

≡

50

8x30

53/82

40

JPN 050 T10x32

BPN 050 T10x32

≡

50

10x32

53/86

40

JPN 050 T11x20

BPN 050 T11x20

≡

50

11x20

53/76

40

## Rueda para muebles J/BPN con perno roscado

Rueda giratoria de poliamida para muebles con cojinete liso y vástago roscado. Temperatura de funcionamiento: -20°C/+80°C.

### Con perno roscado



JPN 040 M8x15

BPN 040 M8x15

≡

40

8x15

44

40

JPN 040 M10x20

BPN 040 M10x20

≡

40

10x15

44

40

JPN 050 M8x15

BPN 050 M8x15

≡

50

8x15

53

40

JPN 050 M10x20

BPN 050 M10x20

≡

50

10x15

53

40

## Rueda para muebles con banda de goma J/BPG

Rueda para muebles revestida de caucho con fijación de perno roscado y placa. Rueda para muebles disponible con cojinete liso sin freno. La rueda engomada no deja marcas en la superficie y evita que se raye la superficie. Ruedas también disponibles con fijación de pasador. Temperatura de funcionamiento: -20°C/+80°C.

### Con perno roscado



JPG 050 M8x15



50

8x15

53

40

### Con pletina giratoria



JPG 050 P32x32



50

42x42

32x32

3,8

65

40

## JPG rueda para muebles revestida de goma con esparrago a presión

Rueda giratoria engomada para muebles con vástago a presión, con cojinete liso sin freno. Los juegos con vástago T8 se suministran con un casquillo de plástico de 12x27 mm. La banda de rodadura de goma no deja marcas en la superficie y evita arañazos. Temperatura de funcionamiento: -20°C/+80°C.

### Con esparrago a presión



JPG 050 T8x32



50

8x32

53

40

JPG 050 T10x32



50

10x32

53

40

JPG 050 T11x20



50

11x20

53

40

## J/BPG N rueda de mueble con espárrago a presión

Rueda para muebles de poliamida engomada con vástago a presión sobre cabeza giratoria con cojinete liso, con y sin freno. Los juegos con mandril T8 tienen un manguito de plástico incluido. La rueda engomada no deja marcas en la superficie y evita arañazos. Juegos también disponibles con fijación de placa. Temperatura de funcionamiento: -20°C/+80°C.

### Con esparrago a presión



JPG 050 T8x32/N

BPG 050 T8x32/N



50

8x32

55

40

JPG 050 T10x32/N

BPG 050 T10x32/N



50

10x32

55

40

JPG 050 T11x20/N

BPG 050 T11x20/N



50

11x20

55

40













## Rueda JD-BD con banda de rodadura de goma termoplástica gris

La rueda de la serie institucional con banda de rodadura de caucho termoplástico (TPE) gris y cojinete liso se utiliza principalmente para estanterías, contenedores de mercancías, publicidad y expositores de productos. También se utiliza a menudo en el hogar, por ejemplo, para mesas, armarios y pufs. La banda de rodadura gris no deja marcas en las superficies y no las daña ni raya. Las ruedas sueltas también están disponibles completas con tapas, manguito, tornillo y tuerca. Las ruedas sueltas sin tapas están disponibles con fijación de agujero, en diámetros 50 mm y 75 mm. Para pedir juegos sin antihilos, cambie el código del producto final por 1000. Dureza de la banda de rodadura: 75° Shore A.











### Aro

							
WDPE 0505 1001		50	20	23	40	8,2	6
WDPE 0755 1001		75	25	27,5	60	8,2	6

### Con agujero pasador

								
JDPE 0505 1001	BDPE 0505 1001		50	10,5	68	24	75	40
JDPE 0755 1001	BDPE 0755 1001		75	10,5	98	28	85	60
JDPE 1005 1001	BDPE 1005 1001		100	12,5	132	37	102	90
JDPE 1255 1001	BDPE 1255 1001		125	12,5	155	45	102	120











### Con pletina

										
JDPE 0501 1001	BDPE 0501 1001	FDPE 0501 1001	50	60x60	48/38x48/38	6,3	70	24	75	40
JDPE 0751 1001	BDPE 0751 1001	FDPE 0751 1001	75	60x60	48/38x48/38	6,3	100	28	85	60
JDPE 1001 1001	BDPE 1001 1001	FDPE 1001 1001	100	76x76	60/50x60/50	8,5	134	37	102	90
JDPE 1251 1001	BDPE 1251 1001	FDPE 1251 1001	125	76x76	60/50x60/50	8,5	157	45	102	120

## Rueda JD-BD con banda de rodadura de caucho termoplástico

Rueda de polipropileno con banda de rodadura de caucho termoplástico (TPE) gris y cojinete liso. Disponible con orificio para perno M6. Juegos disponibles en giratorio y giratorio con bloqueo de rueda (sin bloqueo de cabeza). La banda de rodadura de caucho gris TPR no ensucia ni daña las superficies. Las pequeñas ruedas de goma son adecuadas para muebles, expositores, perchas móviles, entre otros. Dureza de la banda de rodadura: 75° Shore A.

### Con agujero pasador

								
JDPE 0305 1001	BDPE 0305 1001		30x16	6	44	18		15
JDPE 0405 1001	BDPE 0405 1001		40x17	6	53,5	23		30

## FPG Rueda fija de goma

Rueda fija de goma. La banda de rodadura gris no deja marcas en la superficie. Temperatura de funcionamiento: -20°C /+80°C.

### Con Placa



Modelo	Diámetro (mm)	Tamaño placa (mm)	Ancho rueda (mm)	Ancho placa (mm)	Alto placa (mm)	Profundidad placa (mm)	Carga (kg)
FPG 032	32	58x26	48	5	37		40
FPG 038	38	67x26	54	5	46		40

## Ruedas para muebles con aro transparente

El aro transparente de diseño de muebles es una alternativa a los conjuntos de muebles tradicionales y a las series institucionales. La rueda transparente se caracteriza por su diseño moderno y actual. La fijación es de acero galvanizado, el freno es de plástico. La rueda es de poliuretano. La rueda lleva un rodamiento de bolas que garantiza una rodadura fácil y una baja resistencia a la rodadura. El poliuretano es resistente a los ácidos, alcoholes, gasolina, aceites y a la intemperie. No deja marcas en la superficie. Se utiliza principalmente en muebles de hogar, oficina, tiendas y salas de exposición.

### Con pletina



Modelo	Diámetro (mm)	Tamaño placa (mm)	Ancho rueda (mm)	Ancho placa (mm)	Alto placa (mm)	Profundidad placa (mm)	Carga (kg)
JDPI 0501 5000	50	42x42	32x32	6,5	63	16	30
BDPI 0501 5000	50	42x42	32x32	6,5	63	16	30
JDPI 0751 5000	75	60x60	45x45	6,5	97	23	40
BDPI 0751 5000	75	60x60	45x45	6,5	97	23	40

## Ruedas TWIN JD-BD con banda de rodadura de poliuretano

Conjuntos de poca altura con rueda doble con una capacidad de carga de 100 kg. Rueda de polipropileno con banda de rodadura de poliuretano gris con cojinete liso. La banda de rodadura de poliuretano no mancha las superficies y es muy duradera. Los juegos pequeños, bonitos y resistentes funcionan bien en mostradores de exposición pesados, entre otras aplicaciones. Dureza de la banda de rodadura: 70° Shore A.

### Con agujero padador



Modelo	Diámetro (mm)	Tamaño placa (mm)	Ancho rueda (mm)	Ancho placa (mm)	Alto placa (mm)	Profundidad placa (mm)	Carga (kg)
JDPU 0505 1000 TWIN	50	60x60	48/38x48/38	6,3	71	32	100
BDPU 0505 1000 TWIN	50	60x60	48/38x48/38	6,3	71	32	100

### Con pletina



Modelo	Diámetro (mm)	Tamaño placa (mm)	Ancho rueda (mm)	Ancho placa (mm)	Alto placa (mm)	Profundidad placa (mm)	Carga (kg)
JDPU 0501 1000 TWIN	50	60x60	48/38x48/38	6,3	71	32	100
BDPU 0501 1000 TWIN	50	60x60	48/38x48/38	6,3	71	32	100

## PN TWIN - Juego de ruedas dobles con banda de rodadura de nylon

Juego de ruedas con doble rueda de nylon Ø 50 mm en negro sobre cojinete liso. Soporte de chapa de acero galvanizado con doble pista de rodadura de bolas en la cabeza giratoria. Capacidad de carga dinámica 80 kg. Temperatura de funcionamiento: -20/+80°C.

### Con pletina



JPPN 0501 1000 TWIN B	BPPN 0501 1000 TWIN B	=	50	60x60	43x43	13x6,3	71	32	82	80
-----------------------	-----------------------	---	----	-------	-------	--------	----	----	----	----

## Rueda JDPE/ BDPE con banda de rodadura de goma termoplástica gris sobre rodamiento de bolas

Rueda de polipropileno con banda de rodadura de caucho termoplástico (TPE) gris con rodamiento de bolas. La banda de rodadura gris no deja marcas en el suelo. El rodamiento de bolas garantiza una rodadura fácil y una baja resistencia a la rodadura. Los juegos con agujero tienen un diámetro de cabeza de 61 mm. En las series JP y JT, el diámetro de la cabeza es de 76 mm. Dureza de la banda de rodadura: 80° Shore A.

### Con agujero pasador



JDPE 1005 6000 E	BDPE 1005 6000 E		100	12	135	38	90
JDPE 1255 6000 E	BDPE 1255 6000 E		125	12	160	41	110

### Con pletina



JDPE 1251 6100 E	BDPE 1251 6100 E		125	67X77	49X59	8	160	41	110
------------------	------------------	--	-----	-------	-------	---	-----	----	-----

## Rueda JEPE/ BEPE con banda de rodadura de goma termoplástica gris

Rueda de polipropileno con banda de rodadura de caucho termoplástico (TPE) gris con rodamiento de bolas. La rueda gris no deja marcas en el suelo, no lo araña ni lo daña. El rodamiento de bolas garantiza una marcha suave y una baja resistencia a la rodadura. Se utiliza con éxito, entre otros, en aparatos médicos. Temperatura de funcionamiento: -30°C/+80°C. Dureza de la banda de rodadura: 80° (+/-2) Shore A.

### Con agujero



JEPE 1005 6001 P	BEPE 1005 6001 P		100	12	135	31	91	100
JEPE 1255 6001 P	BEPE 1255 6001 P		125	12	158	32	91	120
JEPE 1505 6001 P	BEPE 1505 6001 P		150	12	190	50	115	150

## Serie VIVAX

La serie VIVAX es una serie de ruedas de plástico. Rueda con núcleo de polipropileno, banda de rodadura de caucho termoplástico TPE y rodamiento de bolas simple para un funcionamiento silencioso y una baja resistencia a la rodadura. La banda de rodadura no deja marcas en el suelo. El soporte del conjunto es de nylon robusto y resistente a los impactos. La cabeza giratoria incorpora un rodamiento de bolas sellado.

Soportes de placa disponibles (en 3 tamaños): KSL – giratorio, KSF – giratorio con freno, KSR – con freno direccional y Fijación de taladro: KSL – giratoria, KSF – giratoria con freno, KSD – freno direccional.  
Los kits de montaje de orificios están disponibles en dos variantes: para perno M10 y para perno M12. Dureza de la banda de rodadura: 89° Shore A.

### Con agujero pasador



			mm	mm	mm	mm	mm	kg
KSL-31C-L10	KSF-31C-L10		75	10	109	41,5		70
KSL-41C-L10	KSF-41C-L10		100	10	135	43		80
KSL-51C-L10	KSF-51C-L10		125	10	161	46		100
KSL-31C-L12	KSF-31C-L12		75	12	109	41,5		70
KSL-41C-L12	KSF-41C-L12		100	12	135	43		80
KSL-51C-L12	KSF-51C-L12		125	12	161	46		100
	KSD-31C-L10 kier		75	10	109	41,5		70
	KSD-41C-L10 kier		100	10	135	43		80
	KSD-51C-L10 kier		125	10	161	46		100
	KSD-31C-L12 kier		75	12	109	41,5		70
	KSD-41C-L12 kier		100	12	135	43		80
	KSD-51C-L12 kier		125	12	161	46		100

### Con pletina



			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
KSL-31C-P77	KSF-31C-P77	KSR-31C-P77 kier	75	77x66	61(56)x51(46)	8,3	115	41,5		70
KSL-41C-P77	KSF-41C-P77	KSR-41C-P77 kier	100	77x66	61(56)x51(46)	8,3	140	43		80
KSL-51C-P77	KSF-51C-P77	KSR-51C-P77 kier	125	77x66	61(56)x51(46)	8,3	168,5	46		100
KSL-31C-P95	KSF-31C-P95	KSR-31C-P95 kier	75	95x70	75(72)x52(45)	8,5/10	115	41,5		70
KSL-41C-P95	KSF-41C-P95	KSR-41C-P95 kier	100	95x70	75(72)x52(45)	8,5/10	140	43		80
KSL-51C-P95	KSF-51C-P95	KSR-51C-P95 kier	125	95x70	75(72)x52(45)	8,5/10	168,5	46		100
KSL-31C-P100	KSF-31C-P100	KSR-31C-P100 kier	75	100x80	80(75)x60	9	115	41,5		70
KSL-41C-P100	KSF-41C-P100	KSR-41C-P100 kier	100	100x80	80(75)x60	9	140	43		80
KSL-51C-P100	KSF-51C-P100	KSR-51C-P100 kier	125	100x80	80(75)x60	9	168,5	46		100

## Serie AVANT PS

La serie AVANT con banda de rodadura de goma termoplástica (TPE) gris con rodamiento de bolas. La banda de rodadura no deja marcas en el suelo, el rodamiento de bolas garantiza una marcha silenciosa y una baja resistencia a la rodadura. Juegos disponibles con agujero y pletina:















JMPS-juego giratorio de plástico,

BMPS-juego de plástico giratorio con freno total (color del freno rojo),

DMPS-juego de plástico giratorio con freno direccional (color del freno verde);

Dureza de la banda de rodadura: 75° Shore A.

### Con agujero pasador

								
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
JMPS 0755 0803	BMPS 0755 0803		75	8	107	27	64	90
JMPS 1005 0803	BMPS 1005 0803		100	12	139	36	86	100
JMPS 1255 0803	BMPS 1255 0803		125	12	162	40	102	100
	DMPS 0755 0803		75	8	107	27	64	80
	DMPS 1005 0803		100	12	139	36	86	100
	DMPS 1255 0803		125	12	162	40	102	100

### Con pletina













											
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
JMPS 0752 0803	BMPS 0752 0803	DMPS 0752 0803		75	67X77	61/56x51/46	8	107	27	64	80
JMPS 1002 0803	BMPS 1002 0803	DMPS 1002 0803		100	67X77	61/56x51/46	8	146	36	86	100
JMPS 1252 0803	BMPS 1252 0803	DMPS 1252 0803		125	67X77	61/56x51/46	8	170	40	102	100

## Rueda de plástico con banda de rodadura de poliuretano serie 288

La serie 288 es una serie de ruedas de plástico fabricados en polipropileno con una rueda con banda de rodadura de poliuretano. La banda de rodadura no daña ni deja marcas en la superficie. Adecuado para suelos duros.

Los conjuntos se utilizan en: muebles de RTV, mesillas de noche, soportes de monitor, mesas auxiliares, carretillas de mano y otros muebles pequeños.

### Con espiga roscada

								
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
288a34G050vKGB	288B34G050vKGB		50	M8x15	56	17		40
288a34G075vKGC	288b34G075vKGC		75	M8x25	81	24		60
288a34G100vKGC	288b34G100vKGC		100	M8x25	107	37		70
288a34G125vKGC	288b34G125vKGC		125	M8x25	135	50		80

## Con pletina

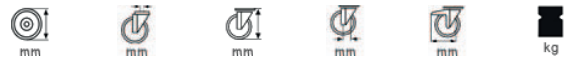


			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
288a34G050vKPS	288b34G050vKPS		50	38x38	25x25	5	60	17	40	
288a34G075vKPS	288b34G075vKPS		75	38x38	25x25	5	87	24	60	
288a34G100vKPS	288b34G100vKPS		100	65x55	41x51	8	107	37	70	
288a34G125vKPS	288b34G125vKPS		125	65x55	41x51	8	135	50	80	

## Rueda CPT con banda de rodadura Flexthane para aplicaciones médicas

Rueda profesional para aplicaciones médicas. Rueda en nylon con banda de rodadura Flexthane. La banda de rodadura gris no deja marcas en el suelo. La rueda tiene un rodamiento de bolas en la horquilla y rodamientos de precisión dobles en la rueda para garantizar una fácil propulsión y una baja resistencia a la rodadura. Ancho de la banda de rodadura: 59 mm. Tornillo de fijación: M10x25. Freno de parada total. Dureza de la banda de rodadura: 65° Shore A.

## Con espiga roscada



			mm	mm	mm	mm	mm	kg
CPT 30330-99 con M10x25 Rueda		75	10x25	95	70	75		
CPT 46368		100	10x25	120	93	125		