

5 HERRAJES

2022



Pág. 264

Bisagras y bases
Selec



Pág. 266

Bisagras y bases
Salice



Pág. 282

Bisagras y bases
Blum



Pág. 295

Bisagras varias y
bisagras rincón



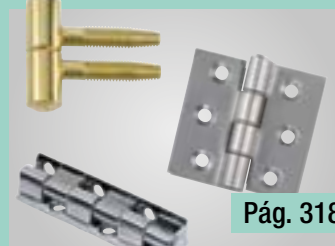
Pág. 301

Pernios



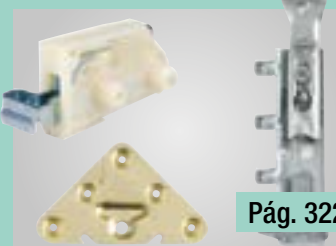
Pág. 306

Bisagras ocultas
y pivotantes



Pág. 318

Bisagras ventana,
librillo y mueble



Pág. 322

Colgadores



Pág. 328

Cierres



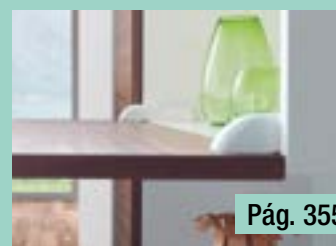
Pág. 334

Sistemas de alzamiento



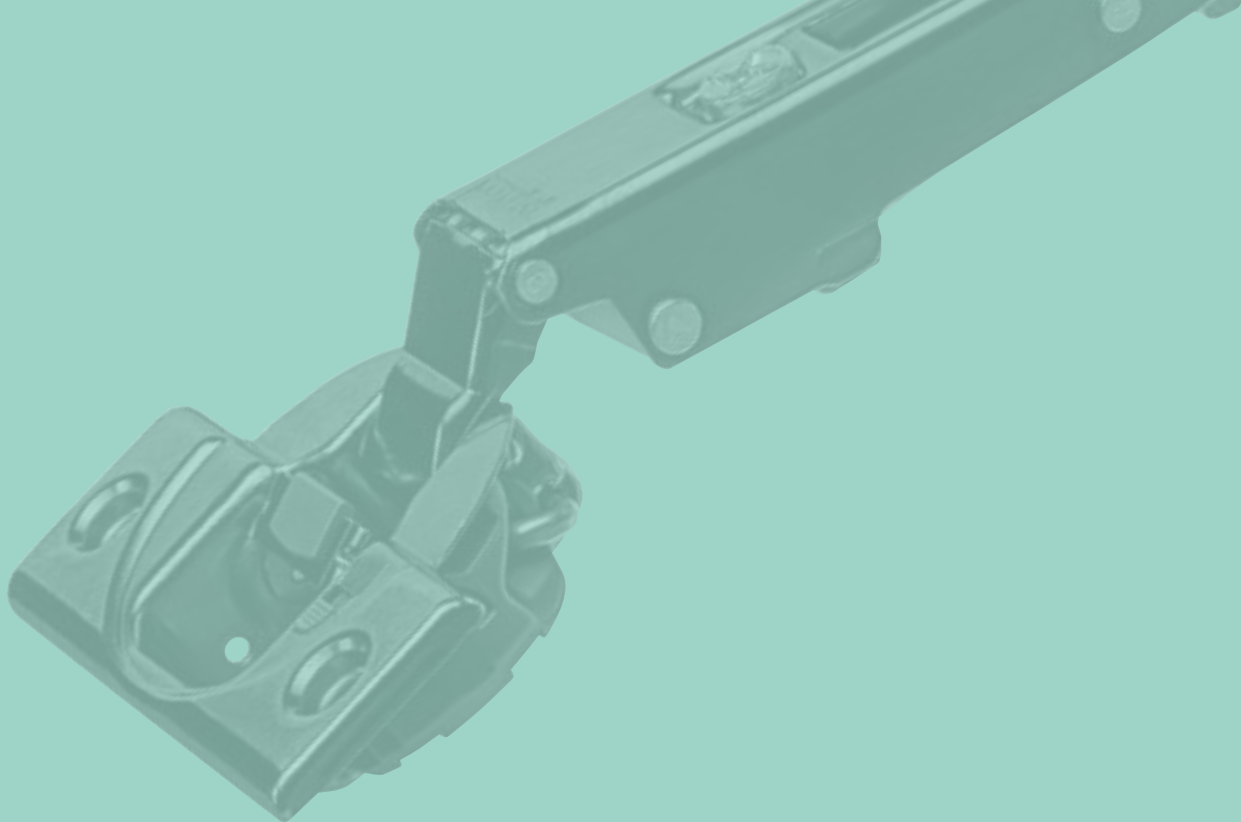
Pág. 346

Motorizaciones
alzamiento



Pág. 355

Compases y
elevadores cama



Pág. 356

Portaestantes



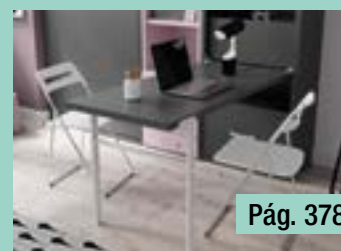
Pág. 362

Soportes balda
y pasamanos



Pág. 371

Paragolpes, tapones
y embellecedores



Pág. 378

Estructuras de mesa



Pág. 382

Patas de mesa



Pág. 390

Patas para mueble



Pág. 398

Deslizantes y niveladores



Pág. 401

Ruedas



Pág. 411

Colchones y somieres



Pág. 417

Mirillas



Pág. 422

Pasadores,
cubrejuntas, burletes
y señalética



Pág. 424

Accesorios para vidrio

SPAX®



Más que un tornillo



MICAELA - Mesa abatible

Aluminio

HERRAJES

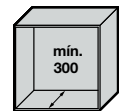
PATAS Y RUEDAS



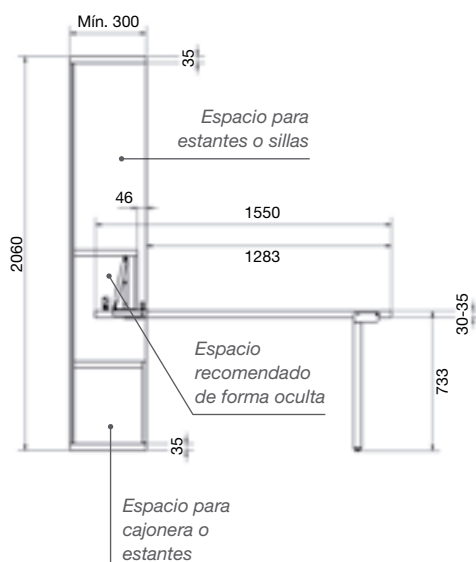
Información técnica



Fases de apertura

Grueso
mín 30 mm5.03 Expulsador
K-PUSH

Página 331



El modelo **Micaela** es una mesa abatible planteada dentro de un módulo de 60 ó 70 orientado a juvenil o hogar como mesa auxiliar. Con un sistema de pata plegable de forma manual, el sistema **descenderá de forma suave y segura** gracias a los pistones a gas incorporados en su interior.

La parte superior quedará libre para guardar sillas plegables o estantes según deseo. Aunque no es obligatorio ocultar el sistema de pistón, se recomienda hacerlo.

Importante:

- Los costados del mueble deben ser mínimo de 30 mm. aunque se recomienda de 35 mm. para dotar de mayor robustez, incluido el sobre de la mesa.
- Debido a la palanca ejercida es imprescindible fijar el mueble a la pared.

Soporte para sillas Opcionalmente se puede instalar este accesorio para colgar sillas en el interior del mueble de 200x80 mm.

Cód. 43.0053.9



			Código
Mueble	Ancho x Largo Útil	📦	Blanco
600	518 x 1283	1	📦 43.0038.5
700	618 x 1283	1	43.0039.6
Soporte sillas 200 x 80		1	43.0053.9

* Con costado de 35 mm

COCO - Mesa abatible de **grandes dimensiones**

Aluminio



Fases de apertura



Coco es una mesa abatible planteada en un módulo de 70 o 85 orientada al salón como mesa auxiliar donde el espacio es escaso con la idea de evitar espacios inutilizados por elementos sin uso aprovechando la línea del propio mobiliario de la estancia.

Con un sistema de raíl y de pata articulada con rodadura por el suelo, **se abrirá de forma suave y segura** gracias a los pistones de gas incorporados en su interior convirtiendo la puerta del mueble en sobre de mesa muy estable **sin perder opción de estantes en el interior del mueble.**

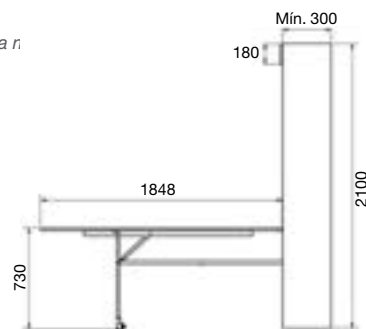
Importante:

- Los costados del mueble deben ser mínimo de 30 mm. para dotar de mayor robustez al mueble.
- El sobre de la mesa debe tener un **grueso exacto** de 19 mm.
- Debido a la palanca ejercida es imprescindible fijar el mueble a la pared.
- Dado al rodamiento, es necesario un suelo plano en todo el recorrido rodado de la pata.
- **No incluye** los tableros, solo se suministra el herraje.

Nota:

Los herrajes están diseñados para una r

Información técnica



5.03 Expulsador K-PUSH
Página 331

Código				
Mueble	Ancho x Largo Útil	📦	Blanco	Negro Mate
700	696 x 1848	1	📦 43.0042.9	📦 43.0044.0
850	848 x 1848	1	43.0045.1	📦 43.0046.2

MARTINA - Mesa auxiliar abatible **sobrepuesta**

Aluminio



Fases de apertura



El modelo **Martina** es una mesa abatible planteada de forma **sobrepuesta a pared** orientada a cualquier estancia del hogar como mesa auxiliar donde el espacio es escaso con la idea de evitar espacios inutilizados por elementos sin uso. Con un sistema de pata plegable de forma manual, el sistema **descenderá de forma suave y segura** gracias a los pistones a gas incorporados en su interior.

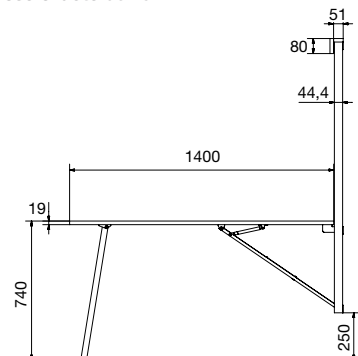
Con un grosor de 69 mm, el impacto visual será mínimo. La mesa está pensada para un ancho de 750 mm. y un largo de uso de 1400 mm., **suficiente para 4 personas.**

Opcionalmente mediante el sistema de bloqueo, la mesa puede ser sobrepuesta a una litera de apertura vertical, convirtiendo el espacio de cama en un escritorio de trabajo importante. Ello implica modificar los pistones de la mesa. Consulte con el departamento comercial.

Importante:

- **No incluye** los tableros, solo se suministra el herraje.
- El sobre de la mesa debe tener un **grueso exacto** de 19 mm.

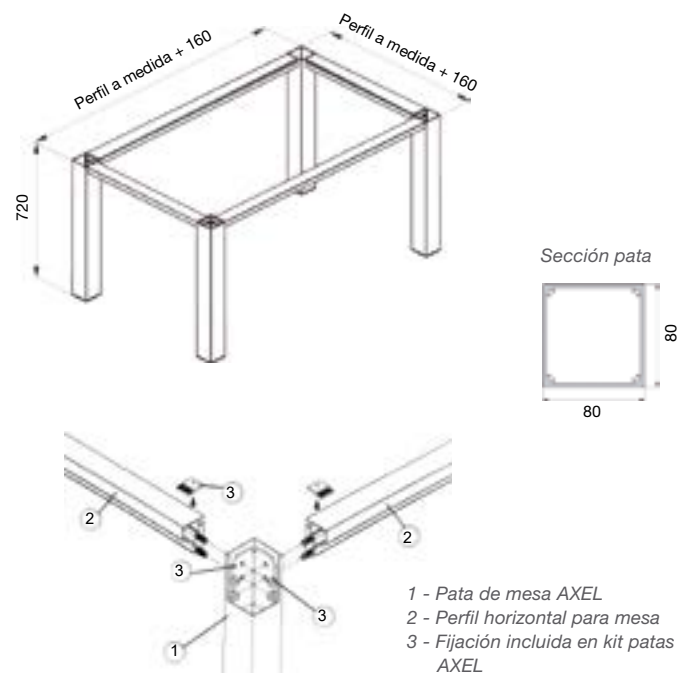
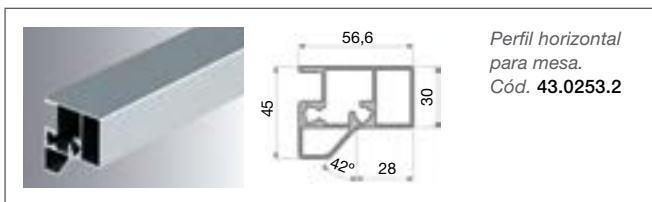
Información técnica



Código		
📦	Blanco	Negro Mate
1	43.0040.7	43.0041.8

AXEL - Kit perfilería para mesa de 720 mm. de $\varnothing 80$ mm.

Aluminio



Para instalaciones con sobre de cristal es necesario solicitar el kit 4 tapas pata para mesa de cristal Cód. 43.0259.1

Descripción	Medida	Código	Aluminio
			Aluminio
Jgo. 4 patas	h=720	1	43.0251.0
Perfil horizontal mesa*	4400	1	43.0253.2
Perfil horizontal mesa (cortado)**	2200	1	43.0271.6
Jgo. 4 tapas para patas***		1	43.0259.1

* Si requiere medidas más largas, bajo proyecto, contacte Dpto. Comercial.

** Se realiza un corte a 2200 para evitar recargos en el transporte.

*** Recomendado para sobres de cristal.

TIGUAN - Pata **plegable** muy fuerte de 710 mm. Ø50 mm.

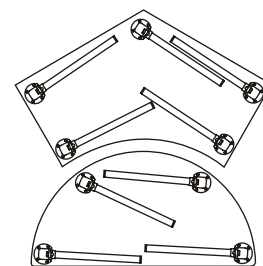
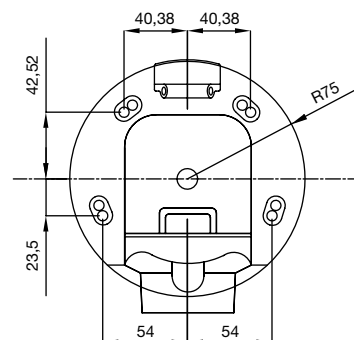
Acero



Permite apilar hasta 10 mesas.



De fácil accionamiento



Permite varios tipos de montaje

- Muy fácil de instalar.
- Sistema de cierre fabricado en plástico de alta resistencia muy fácil de accionar.
- Incluye regulación de altura.
- Sistema plegable y apilable para un fácil almacenamiento con hasta 10 mesas.
- Medida mínima de mesa: 800x800 mm.
- Con certificación CATAS.

			Código	
Ø	Alto		Cromo Brillo	
50	710	1		43.0305.1

TUCAN - Juego de 2 patas plegables de 710 mm.

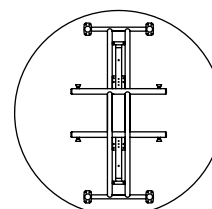
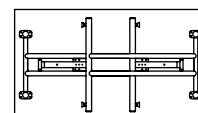
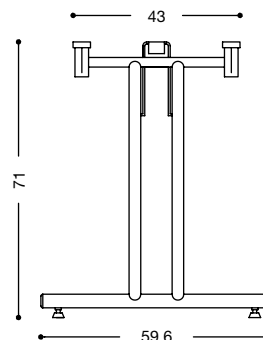
Acero



Permite apilar hasta 10 mesas.



Incluye bastidor



Permite varios tipos de montaje

- Muy fácil de instalar.
- Sistema de cierre fabricado en acero galvanizado de alta resistencia muy fácil de accionar.
- Sistema plegable y apilable para un fácil almacenamiento con hasta 10 mesas.
- Medida mínima de mesa: 1200x700 mm. o Ø130 cm.
- Con certificación CATAS.

Se pueden solicitar otros acabados así como otros formatos y medida de pata para mesas más grandes o patas con formatos distintos, etc. bajo encargo y mínimo 12 mesas. Consulte las opciones online y contacte con nuestro departamento comercial.

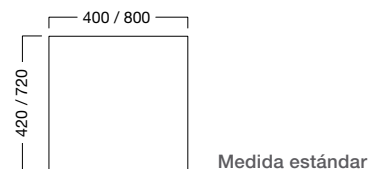
			Código	
Descripción	Alto		Blanco	Cromo Brillo
Jgo. 2 patas	710	1		43.0302.9
Jgo. 4 ruedas específicas		1		43.0304.0

QUEENS - Pata portería

Acero




Proyecto de interiorismo de Dröm living



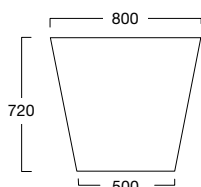
Modelo 720 x 800
también disponible
en blanco mate.

Chapa doblada de 80 x 8 mm.
Soldada en la parte superior.


		Código		
Alto	Ancho		Negro Industrial	Blanco Mate
420	400	1	43.0289.3	
720	800	1	43.0290.4	43.0273.1

BROOK - Pata trapecio cerrado

Acero



Chapa doblada de 80 x 8 mm.
Soldada en la parte superior.

		Código		
Alto	Ancho		Negro Industrial	
720	800	1	43.0291.5	

Atención: Patas de hierro doblado sin soldaduras en la parte inferior. El acabado negro industrial se consigue mediante el envejecimiento del acero natural en un horno fragua a alta temperatura durante varias horas. Este proceso consigue un acabado negro quemado distinto al de la pintura tradicional consiguiendo que el producto tenga unas tonalidades **no uniformes** contrariamente a las de un acabado totalmente industrial.

QUEENSLAND - Pata cuadrada de tubo

Acero

AIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICOMáx
250Kg

Tubo de 20x80 mm. y pletina superior de 5 mm.

Antideslizante
reforzado en la
pletina superior.

Código

Alto	Ancho		Negro Industrial	Blanco Mate
382	380	1	43.0180.4	43.0195.8
712	580	1	43.0196.9	43.0198.0
712	780	1	43.0178.2	43.0179.3
870	580	1	43.0181.5	

QUEEN - Pata cuadrada de tubo

Acero

Máx
125KgPRODUCTO
COMPETITIVO

- Gran estabilidad.
- Para tableros mín. 30 mm. de espesor.
- Tubo de 25x80 mm. y pletina superior de 3 mm. con 8 puntos de anclaje.
- Orificios con regulación.
- Incluida tornillería DIN571 + arandelas
- No apta para incluir regulador vertical.

Código

Alto	Ancho		Negro Industrial	Blanco Mate
400	320	2	43.0278.3	43.0279.4
710	580	2	43.0276.1	43.0277.2
710	780	2	43.0273.9	43.0275.0

Antideslizante
reforzado en la
pletina superior.

CROSS - Pata en cruz

Acero

AIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO



HERRAJES

PATAS Y RUEDAS



Antideslizante reforzado en la pletina superior.

Tubo de 20x80 mm. y pletina superior de 5 mm.

Alto	Ancho	Código	Código	
			Negro Industrial	Blanco Mate
382	380	1	43.0182.6	P 43.0183.7
712	580	1	P 43.0199.1	P 43.0200.2
712	780	1	43.0184.8	43.0185.9

OPEN CROSS - Pata en cruz abierta

Acero



- Gran estabilidad.
- Para tableros mín. 30 mm. de espesor.
- Tubo de 25x80 mm. y pletina superior de 3 mm. con 8 puntos de anclaje.
- Orificios con regulación.
- Incluida tornillería DIN571 + arandelas
- No apta para incluir regulador vertical.



Antideslizante reforzado en la pletina superior.


Alto	Ancho	Código	Código	
			Negro Mate	Blanco Mate
400	320	2	N 43.0293.7	P N 43.0297.0
710	580	2	N 43.0284.9	P N 43.0295.9
710	780	2	N 43.0283.8	P N 43.0294.8

QUEENSLAND ABIERTA - Pata tipo portería de tubo

Acero


 Máx
250Kg


La contera de la pata incorpora una rosca métrica para añadir opcionalmente un nivelador.

			Código
Alto	Ancho		Negro Industrial
712	580	1	43.0187.0
712	780	1	43.0188.1

TRAPECIO - Pata tipo trapecio de tubo




Acero


 Máx
250Kg


Antideslizante reforzado en la pletina superior.



Tubo de 20x80 mm. y pletina superior de 5 mm.

			Código
Alto	Ancho		Negro Industrial
382	380	1	 43.0193.6
712	580	1	 43.0194.7
712	780	1	43.0192.5

TRAPEZE - Pata tipo trapecio *invertido* de tubo





Acero


 Máx
125Kg


Antideslizante reforzado en la pletina superior.



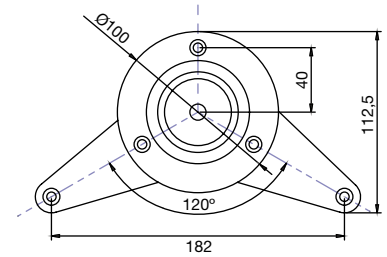
- Gran estabilidad.
- Para tableros mín. 30 mm. de espesor.
- Tubo de 25x80 mm. y pletina superior de 3 mm.
- Orificios con regulación.
- Incluida tornillería DIN571 + arandelas
- No apta para incluir regulador vertical.

			Código
Alto	Ancho		Negro Industrial
400	320	2	 43.0282.7
710	580	2	 43.0281.6
710	780	2	 43.0280.5

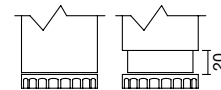


SILVANA PRO - Pata de altura regulable 710 o 870 mm. Ø60/80 mm.

Acero/Aluminio



Base de aluminio



Regulable



		Código									
	Ø	Alto	Embalaje	Efecto Inox 53	Cromo Brillo 01	Cromo Look 09	Acero Natural 33	Corten 23	Blanco Mate 2D	Antracita 45	Negro Mate 3D
IND	60	710	4	N 43.0072.6-4	N 43.0073.7-4	N 43.0074.8-4			N 43.0071.5-4		N 43.0077.0-4
	60	870	4	N 43.0082.5-4	N 43.0083.6-4	P N 43.0085.8-4			P N 43.0081.4-4		P N 43.0086.9-4
PRO	60	710	1/64	43.0072.6	43.0073.7	43.0074.8	P 43.0079.2	P 43.0078.1	43.0071.5	43.0075.9	43.0077.0
	60	870	1/64	43.0082.5	43.0083.6	43.0085.8	P 43.0089.1	P 43.0088.0	43.0081.4	43.0084.7	43.0086.9
	80	710	1/64	P 43.0092.4	P 43.0093.5	P 43.0094.6	P 43.0099.0	P 43.0097.9	P 43.0091.3	P 43.0095.7	P 43.0096.8
	80	870	1/64	43.0102.3	43.0103.4	P 43.0104.5	P 43.0108.9	P 43.0107.8	43.0101.2	43.0105.6	43.0106.7

IND: El formato Industrial se suministra en paquetes de 4 patas. **PRO:** El formato profesional se suministra en embalaje individual.

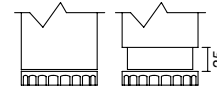
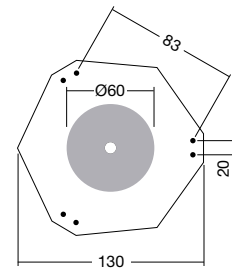
P Los códigos bajo pedido y otros acabados disponibles se sirven bajo mínimo de 64 patas, consulte con nuestro Dpto. Comercial.

EDGAR - Pata **económica** regulable de 710 a 745 mm. Ø60 mm.

Acero



Negro Blanco Cromo Brillo Cromo Look



Regulable



La base es independiente de la pata, permitiendo desmontarla sin necesidad de desatornillarla del sobre.
Regulable hasta una altura máx. 745 mm.

Código				
Embalaje	Blanco	Cromo Brillo	Cromo Look	Negro
1/4	43.0141.2	43.0143.4	43.0151.5	43.0140.1

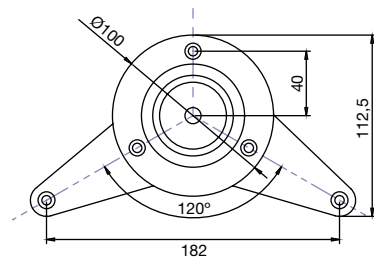
CIRO TOP - Pata cuadrada de altura regulable 710 o 870 mm. Ø60 mm.

Acero/Aluminio

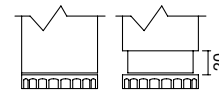


HERRAJES

PATAS Y RUEDAS



Base de aluminio



Regulable



		Código								
	Alto	📦	Efecto Inox 53	Cromo Brillo 01	Cromo Look 09	Acero Natural 33	Corten 23	Blanco Mate 2D	Antracita 45	Negro Mate 3D
IND	710	4/40	PN 43.0113.3-4		N 43.0115.5-4			N 43.0112.2-4		N 43.0117.7-4
	710	1/40	43.0113.3	43.0114.4	43.0115.5	P 43.0119.9	P 43.0118.8	43.0112.2	P 43.0116.6	43.0117.7
PRO	870	1/40			43.0202.4			43.0201.3		43.0203.5

IND: El formato industrial se suministra en paquetes de 4 patas. PRO: El formato profesional se suministra en embalaje individual.

Los códigos bajo pedido y otros acabados disponibles se sirven bajo mínimo de 64 patas, consulte con nuestro Dpto. Comercial.

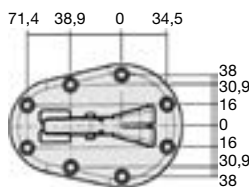
JOY - Plegable de 710 mm. Ø50 mm.

Aluminio

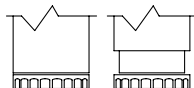


CONECT - Set para la unión tablero mesa

Plástico



Posición plegada. Sistema CLIP en 2 posiciones.



Regulable



Detalle de acabado



Vídeo

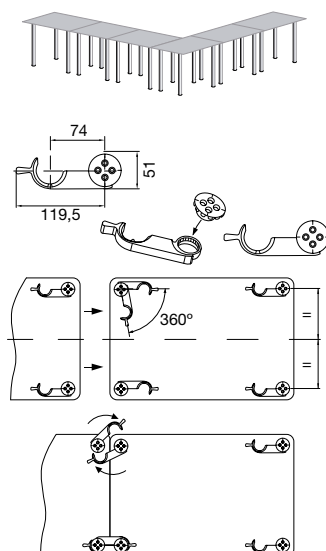
Código	
📦	Aluminio
1/4	43.0153.0



Contenido de 1 set unión



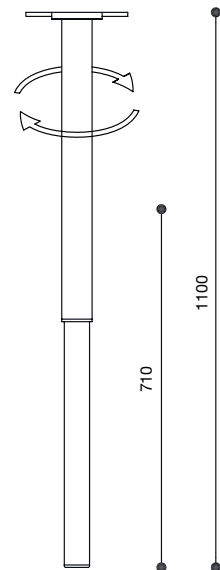
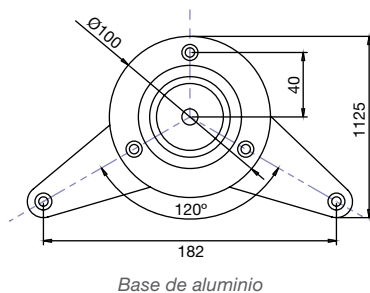
Funcionamiento:



Código	
📦	Negro
1	43.0258.0

www.mengual.com

KATEL - Pata extensible de 710 a 1100 mm. Ø60 mm.
Acero/Aluminio

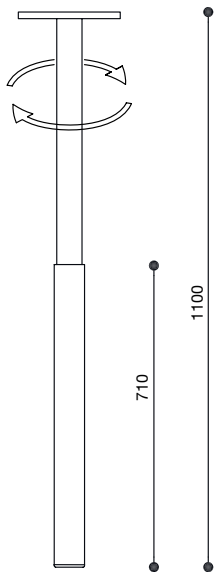


Código

Alto	Embalaje	Efecto Inox 53	Cromo Brillo 01	Cromo Look 09	Acero Natural 33	Corten 23	Blanco Mate 2D	Antracita 45	Negro Mate 3D
710-1100	1/36	P 43.0123.2	43.0124.3	43.0125.4	P 43.0129.8	P 43.0128.7	43.0122.1	43.0126.5	43.0127.6

P Los códigos bajo pedido y otros acabados disponibles se sirven bajo mínimo de 36 patas. Consulte con nuestro Dpto. Comercial.

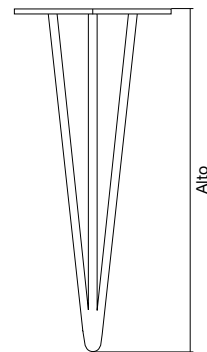
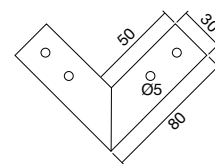
ECO LATEL - Pata **económica** extensible de 710 a 1100 mm. Ø60 mm.
Aluminio



BRONX - Juego de 2 patas de horquilla Ø8 mm.
Acero



La base incorpora una goma antideslizante embutida.



Alto	Embalaje	Código
710 -1100	4	N 43.0234.3

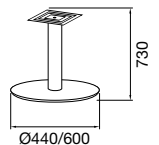


Consulte con nuestro Dpto. comercial para otras medidas.

Descripción	Alto	Embalaje	Código
Jgo. 2 patas	710	1	43.0062.7
Jgo. 2 patas	870	1	43.0063.8

ARWEN - Pata de peana de altura 730 mm. Ø80 mm.

Acero



Detalles técnicos:

- Peanas Ø440 mm.: Sobre superior máx. 800x800 mm. o Ø900 mm.
- Peanas Ø600 mm.: Sobre superior máx. 1000x1000 mm. o Ø1200 mm.

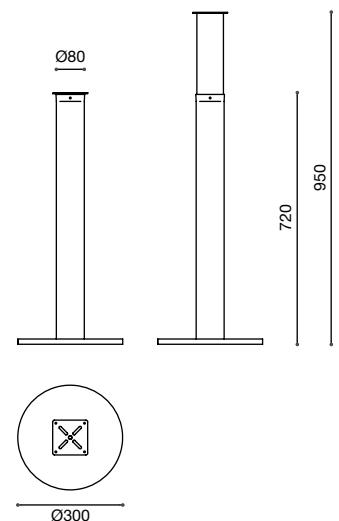


		Código							
Ø Peana	📦	Efecto Inox 53	Inox Satinado XS	Cromo Brillo 01	Cobre Mate 18	Corten 23	Blanco Mate 2D	Antracita 45	Negro Mate 3D
440 mm.	6	📦 43.0149.6	📦 43.0150.7	📦 43.0151.8	📦 43.0156.2	📦 43.0155.1	📦 43.0152.9	📦 43.0167.2	📦 43.0154.0
600 mm.	1/6	43.0157.3	📦 43.0158.4	📦 43.0159.5	📦 43.0163.9	📦 43.0162.8	43.0160.6	📦 43.0168.3	43.0161.7

📦 Los códigos bajo pedido y otros acabados disponibles se sirven bajo mínimo de 6 patas. Consulte con nuestro Dpto. Comercial.

YING - Pata de peana de altura regulable 720 a 950 mm. Ø80 mm.

Acero



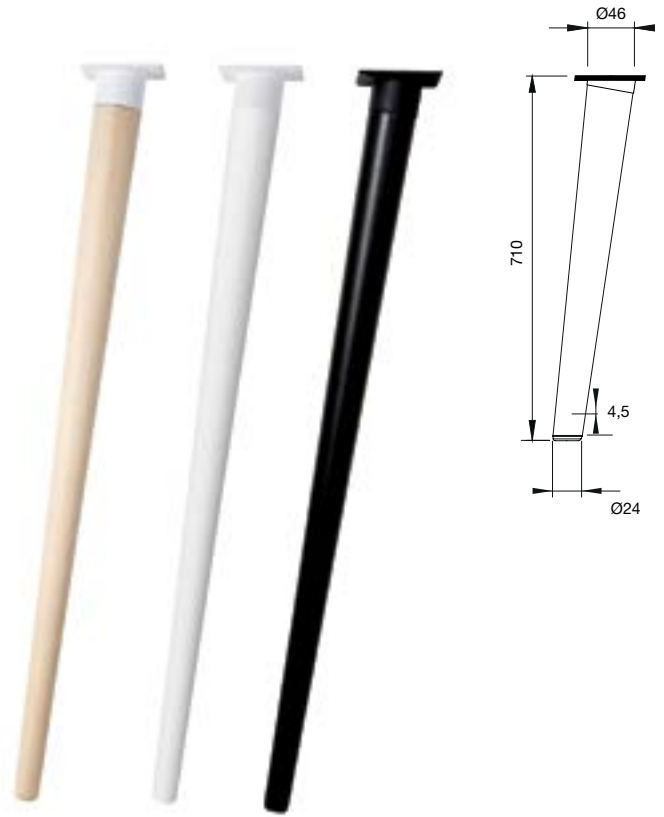
Pata indicada para instalar en una península.



		Código							
Ø Peana	📦	Efecto Inox 53	Cromo Brillo 01	Cromo Look 09	Acero Natural 33	Corten 23	Blanco Mate 2D	Antracita 45	Negro Mate 3D
300	1/8	43.0140.8	43.0141.9	📦 43.0143.0	📦 43.0147.4	📦 43.0146.3	43.0139.7	📦 43.0144.1	43.0145.2

📦 Los códigos bajo pedido y otros acabados disponibles se sirven bajo mínimo de 8 patas. Consulte con nuestro Dpto. Comercial.

NORDIC - Pata cónica inclinada de 710 mm. Ø46
Haya / Zamak



HERRAJES

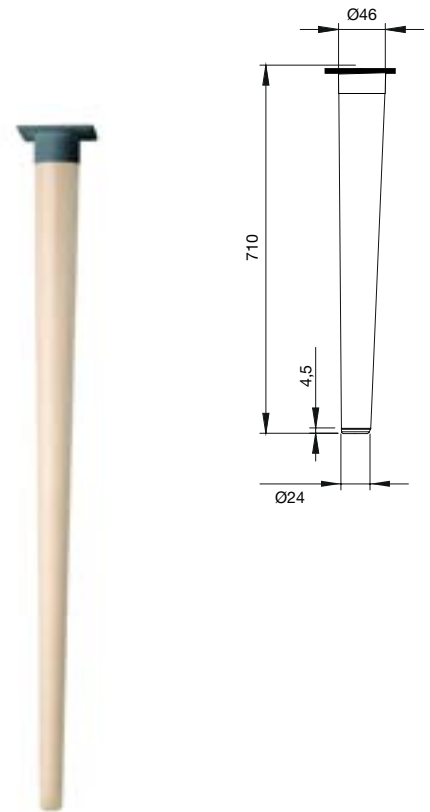
PATAS Y RUEDAS

Ver también...

5.05 Pata para muebles Nordic
 Página 392

Alto	Embalaje	Código		
		Haya / Blanco	Blanco	Negro
710	1/4	43.0173.8	N 43.0257.4	N 43.0258.5

NORDICA - Pata cónica recta de 710 mm. Ø46
Haya / Zamak



Ver también...

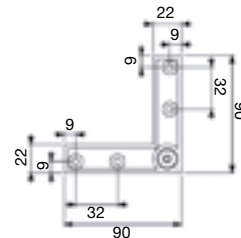
5.05 Pata para muebles Nordic
 Página 392

Alto	Embalaje	Código
		Haya / Negro
710	1/4	N 43.0261.8

www.mengual.com

AGNES - Con nivelador regulable. $\varnothing 22$ mm.

Zamak

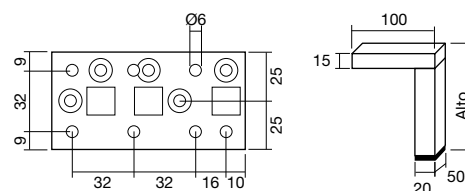


El nivelador se puede desmontar.

		Código	
Alto		Negro Mate	
120	1/70	43.0013.2	
200	1/50	43.0014.3	

MAGIC - Con regulador desmontable

Zamak / Aluminio



Múltiples posibilidades de montaje

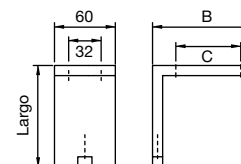


		Código			
Alto		Cromo Brillo	Cromo Look	Negro Mate*	
100	1/10	43.0202.0	43.0208.6	43.0000.0	
120	1/10	43.0203.1	43.0209.0		
140	1/10	43.0204.2	43.0210.1		
200	1/10	43.0205.3	43.0211.2	43.0001.1	
250	1/10	43.0206.4			

*Fabricadas en Aluminio

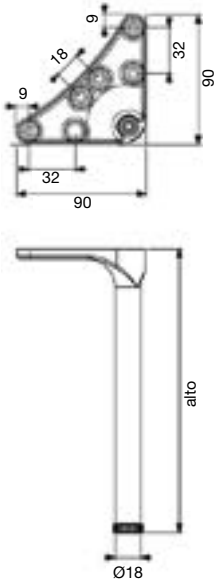
FONDA - Regulable

Aluminio



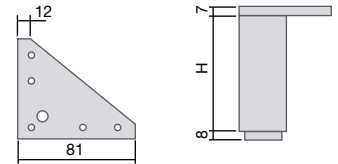
				Código		
Alto	B	C		Efecto Inox Mate	Negro Cepillado	Latón Mate Cepillado
100	80	44	1/24	43.0261.3	43.0008.8	41.0158.4
150	80	44	1/24	43.0263.5	43.0009.9	41.0159.5
200	100	64	1/24	43.0265.0	43.0011.0	41.0160.6

DAVIS - Pata redonda regulable. Ø18 mm.
Zamak



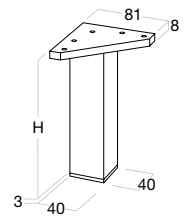
		Código	
Alto		Negro	
120	1/80	43.0171.6	
200	1/60	43.0172.7	

PAULA - Regulable. ∅ 40 mm.
Aluminio / Placa fijación y base de ABS

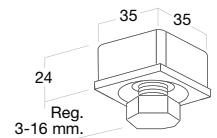


Alto		Código			
		Aluminio Mate	Aluminio Brillo	Negro Mate	Blanco Mate
80	4/24	43.0238.1	43.0239.2	43.0047.3	43.0262.9
100	4/24	43.0240.3	43.0241.4	43.0048.4	43.0264.0
120	4/24	43.0242.5		43.0049.5	43.0265.1
150	4/24	43.0243.6	43.0244.0	43.0050.6	43.0266.2
200	4/24	43.0245.1		43.0051.7	43.0267.3

ECO PAULA - ∅ 40 mm.
ABS



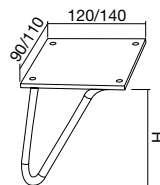
*Nivelador opcional



Descripción	Alto		Código	
			Cromo Look	Negro Mate
Pata	100	48	43.0243.1	43.0245.3
	150	48	43.0246.4	43.0248.6
Jgo. de 4 Niveladores	3-16 mm.	1/10	43.0249.7*	

* El nivelador permite regular una altura de 3 a 16 mm.

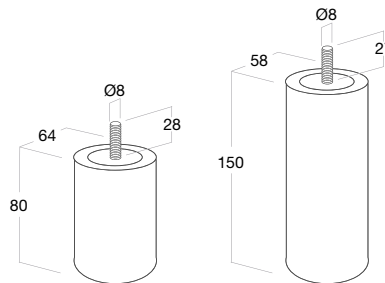
ZOE - Juego de 2 patas tubulares de Ø8
Hierro Forjado



Se recomienda una felpa para no rallar el parquet.

			Código	
Alto	Pletina	📦	Negro Mate	Blanco Mate
150	90x120	1	N 43.0019.8	N 43.0020.9
230	110x140	1	N 43.0015.4	N 43.0017.6
330	110x140	1	N 43.0016.5	N 43.0018.7

NORDICA BIG - Pata fija sin base
Haya



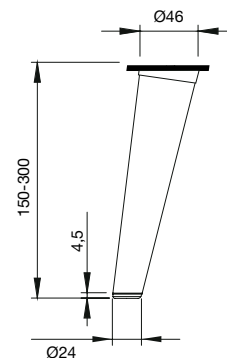
Se aconseja una tuerca arpón M-8 para su instalación.

4.01 Tuerca arpón
Página 198

			Código	
Alto	Ø	📦	Haya	
80	64	1/8	N 43.0251.9	
150	58	1/8	N 43.0250.8	

NORDIC - Pata cónica inclinada Ø46

Haya / Plástico



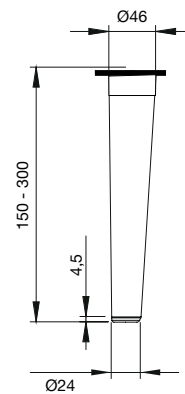
		Código		
Alto	📦	Haya / Blanco	Blanco	Negro
150	1/8	N 43.0174.9	N 43.0253.0	N 43.0254.1
300	1/8	N 43.0176.0	N 43.0255.2	N 43.0256.3

HERRAJES

PATAS Y RUEDAS

NORDICA - Pata cónica recta Ø46

Haya / Zamak



Ver también...

5.05 Pata para mesas Nordica
Página 392

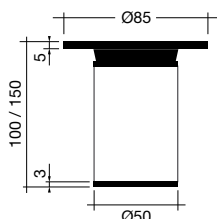
		Código	
Alto	📦	Haya / Negro	
150	1/8	N 43.0259.6	
300	1/8	N 43.0260.7	

www.mengual.com

AITA - Regulable. Ø50 mm.
Acero



Regulable por la base superior mediante rosca.



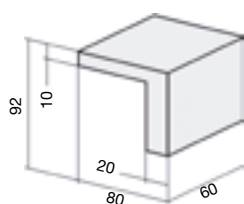
		Código	
Alto		Efecto Inox	
100 a 125	1/10	43.0025.3	
150 a 175	1/10	43.0029.7	

AITANA - Regulable. Ø40 mm.
Aluminio



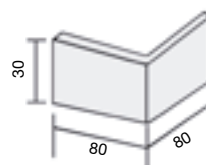
		Código	
Alto		Cromo Mate	
90 a 120	1/150	43.0136.4	
160 a 190	1/120	43.0069.0	

AITOR - Fija
Zamak



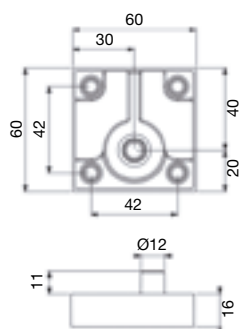
		Código	
Alto		Cromo Look	
92	1/24	43.0170.3	

CITRA - Fija
ABS



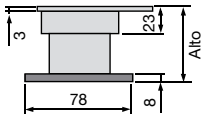
		Código	
Alto		Cromo Look	
30	1	43.0199.4	

FREYA - Nivelador regulable de 0 a 20 mm.
Zamak

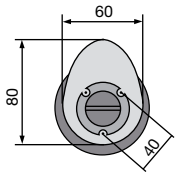


		Código	
		Cromo Look	Negro Mate
1/75		43.0006.6	43.0007.7

HULK - Base oval regulable
Plástico

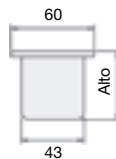


Permite regulación desde el interior del mueble



		Código
Alto	Embalaje	Negro Mate
50 a 80	4/100	43.0250.6

SANDY - Regulable de Ø43 mm.
Plástico



		Código	
Alto	Embalaje	Negro	Blanco
35 a 50	1/200	43.0002.3	N 43.0297.4
45 a 70	1/100	N 43.0268.4	P N 43.0269.5
65 a 100	1/100	43.0125.0	N 43.0298.5

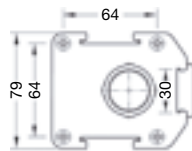
AXILO - Jgo. de pata + base rectangular de **fácil regulación** mediante herramienta
ABS



reddot design award



Base atornillada

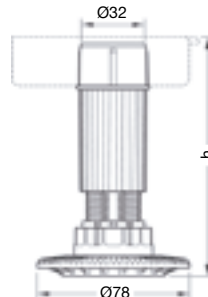


Base tetón



CONSULTE ONLINE

Las pinzas para zócalo específicas para pata AXILO



Ventajas:

- Ahorro de tiempo en la regulación.
- No implica agujeros en el interior.
- Sólo un operario.
- Evita posturas incómodas al regular y nivelar frontalmente.
- Gran estabilidad.



Herramienta de regulación

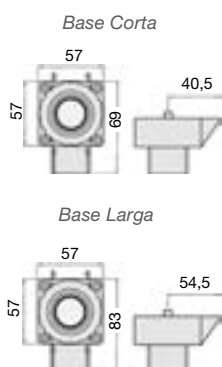


Regulable a mano o máquina

		Código
Alto (h)	Embalaje	Negro
53 a 70	4/100	43.0030.8
70 a 100	4/100	43.0031.9
90 a 120	4/100	43.0033.0
115 a 145	4/100	43.0177.1
140 a 170	4/100	43.0034.1
Base atornillada	4/100	43.0035.2
Base tetón Ø10,4	4/100	43.0221.1
Herramienta Ajuste	1	43.0036.3
Prolongación Herramienta*	1	43.0037.4

*Específico para ángulos interiores

THEO - Base oval corta y larga con tetón expansivo
Plástico



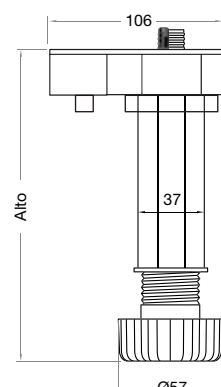
Cabeza y tubo desmontables para un mejor transporte de los muebles. Con tetón expansivo de 13 mm. Con refuerzo para el lateral del mueble.

Descripción	Alto	Código	Código	
			Alto	Negro
Base corta	100 a 140	4/200	43.0214.5	
	140 a 190	4/200	43.0196.1	
Base larga	100 a 140	4/200	43.0215.6	
	140 a 190	4/200	43.0057.2	

THOR
Pata de base ancha reforzada con tetón expansivo
Plástico



Sus dos pivotes inferiores permiten una protección extra de la base y un mejor arrastre del módulo al tener contacto únicamente con el suelo.

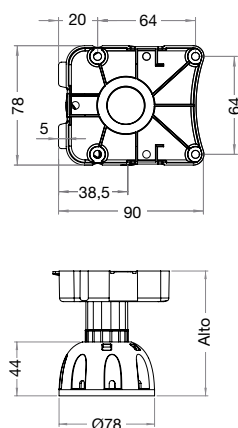


- Específico para módulos de peso elevado.
- Soporte en forma de L más robusto apto para cualquier situación, con capacidad de soportar grandes cargas también en arrastre gracias a su base ultra reforzada.
- Cabeza y tubo hexagonal desmontables para un mejor transporte de los muebles.
- Con tetón de 13 mm. expansivo con opción de cortarse.
- Pié de gran robustez que permite gran regulación con poca rotación.
- Refuerzo para el lateral del mueble.
- Rápido montaje y fijación adicional con tornillería estándar de madera.

Alto	Código	Código	
		Alto	Negro
100 a 140	4/140	43.0169.4	
140 a 190	4/140	43.0170.5	

HOGAN - Base cuadrada para grandes pesos
Plástico

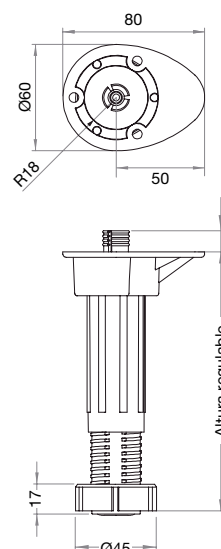
AIDIMME



- Cabeza y tubo desmontables para un mejor transporte de los muebles.
- Permite fácil regulación desde el interior del mueble y desde fuera. La base incluye orificios exteriores para regular mediante un destornillador.
- Soporta grandes pesos, con certificación de hasta 700 Kg. por cada pata.

Alto	Código	Código	
		Alto	Negro
80 a 100	4/200	N 43.0332.2	
100 a 130	4/200	N 43.0333.3	
130 a 190	4/150	N 43.0334.4	

INTENSE - Base oval con tetón expansivo
ABS



- Cabeza y tubo desmontables para un mejor transporte de los muebles.
- Con tetón expansivo de 13 mm. x 11 mm o montaje de tornillo.
- Con ancha lengüeta de refuerzo para el lateral del mueble.
- Con rosca métrica de regulación rápida.

Alto	Código	Código	
		Fij. Tetón	Fij. Tornillo
80 a 100	4/200	N 43.0306.2	N 43.0330.0
100 a 130	4/200	N 43.0236.5	N 43.0328.9
130 a 190	4/200	N 43.0307.3	N 43.0331.1

THEO - Para pata base oval tetón expansivo

Plástico

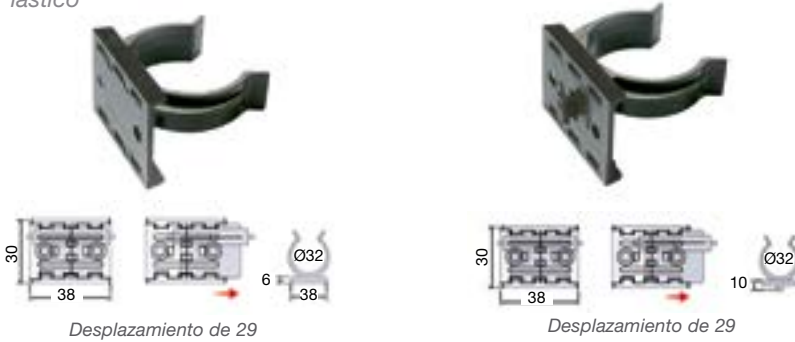


Para el montaje en la pata THOR o THEO.

Tipo Zócalo		📦	Código Negro
Madera		25/400	43.0029.2
PVC "Paso estrecho"		25/400	43.0195.0
Aluminio "Paso ancho"		25/400	43.0194.6

KIT - Grapa zócalo con desplazamiento lateral

Plástico

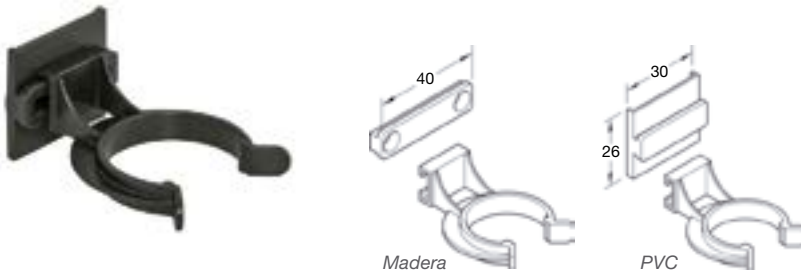


Para el montaje en la pata tubo redondo.

Tipo Zócalo		📦	Código Negro
Madera		25/2.800	43.0181.0
PVC "Paso estrecho"		25/2.800	03.0505.4
Aluminio "Paso ancho"		25/2.800	03.2214.5

AXILO - Grapa zócalo con desplazamiento lateral

Plástico

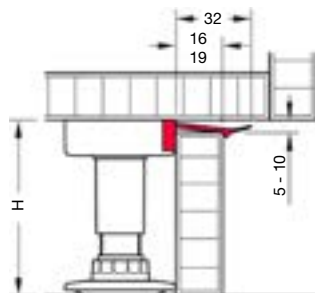


Para el montaje en la pata AXILO.

Tipo Zócalo		📦	Código Negro
Madera		100	N 43.0270.6
PVC "Paso estrecho"		20/100	N 43.0216.7

GRIPPER - Pinza de presión para zócalos de madera de 16 a 19 mm.

ABS



Ahorra tiempo en la instalación del zócalo.

Válida para cualquier sistema de zócalo, aunque especialmente diseñada para la pata AXILO y zócalo de madera.

Grosor Zócalo	📦	Código
16 mm.	20/100	N 43.0207.9
19 mm.	20/100	43.0052.8

INÉS - De presión para zócalo de 16 mm.

Acero



Código	
📦	Beige
500	P 40.1351.5

GALA - De presión para zócalo de 12 a 19 mm.

Acero



Código	
📦	Zincado
50/800	40.2001.4

Metálico con clavo
Plástico / Acero



			Código
Ø			Marrón - Níquel
18 mm.	50/200		40.0026.3

Plástico con clavo
Plástico / Acero



			Código	
Ø			Blanco	Marrón
14,5 mm.	100/1.000		40.0316.6	40.0315.5
17 mm.	100/1.000		40.0025.2	40.0027.4

Teflón con clavo
Teflón / Acero



Gran poder deslizante con mínimo desgaste.

			Código
Descripción	Ø		Gris
Blister 4 Ud.	22 mm.	1	40.0313.5
Envase industrial	22 mm.	25	40.2473.0

Fieltro con clavo
Fieltro / Plástico / Acero



			Código	
Descripción	Ø		Marrón	Blanco
Blister 8 Ud.	17 mm.	1/10	40.0308.0	
Envase industrial	17 mm.	50/100	40.0323.4	
Blister 8 Ud.	20 mm.	1/10	40.0309.1	
Envase industrial	20 mm.	50/100	40.2472.6	40.0860.2

Teflón para tornillo
Teflón/Acero



			Código
Descripción	Ø		Gris
Envase industrial	19 mm.	25/100	40.0322.3
Envase industrial	22 mm.	25/100	40.0321.2
Blister 4 Ud.*	22 mm.	1/20	40.0314.6

*Incluye tornillos.

Teflón adhesivo
Teflón



			Código
Descripción	Medidas		Gris
Blister 4 Ud.	Ø63 mm.	1/20	40.0310.2
Blister 4 Ud.	35x25 mm.	1/20	40.0311.3
Blister 4 Ud.	75x16 mm.	1/20	40.0312.4
Envase Industrial	Ø25 mm.	25/100	40.0471.9
Envase Industrial	24x24 mm.	25/100	40.0474.1

Fieltro adhesivo
Sintético



Descripción	Medidas		Código
1 hoja de 16 fieltros	Ø17 mm.	1/20	40.0082.5
1 hoja de 12 fieltros	Ø22 mm.	1/20	40.0083.6
1 hoja de 6 fieltros	Ø30 mm.	1/20	40.0084.7
1 hoja de 5 fieltros	Ø35 mm.	1/20	40.0085.8
3 hojas de 24 fieltros variados	Ø17 mm. Ø28 mm. Ø27 mm.	1/22	40.0320.1
1 Rollo	1000x20 mm.	1	40.0086.9

Fieltro adhesivo
Lana



Descripción	Medida		Código
1 hoja de 20 fieltros	17x17 mm.	1/22	40.0315.7
1 hoja de 5 fieltros	95x12 mm.	1/22	40.0316.8
1 Rollo	1000x85 mm.	1/10	40.0317.9

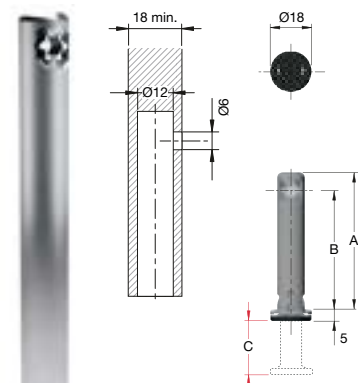
Antideslizante
Espuma



Descripción	Medidas		Código
1 hoja de 20 espumas	Ø17 mm.	1	40.0319.0

REKORD TECH - Nivelador con regulación para embutir Ø12 mm. - 150 Kg. por pieza

Zamak



Nivelador minimalista de gran resistencia para embutir al costado.

Permite 2 tipos de instalación

Vista: Mecanizar un agujero de Ø12 mm. para paneles de grosor mín. de 18 mm.

Oculto: Embutido totalmente con un agujero de Ø20x6 mm. para paneles de grosor mín. de 25 mm.

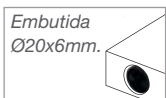
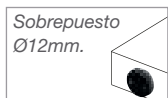
Permite una sencilla regulación de hasta 25 mm. gracias al registro lateral de Ø6 mm. para allen de 4 mm.

Bajo pedido, se puede solicitar nivelador de base rectangular que permite un costado mín. de 16 mm.

Ficha técnica



Grosor mín 18 mm



5.04 Tapones adhesivos
Página 200

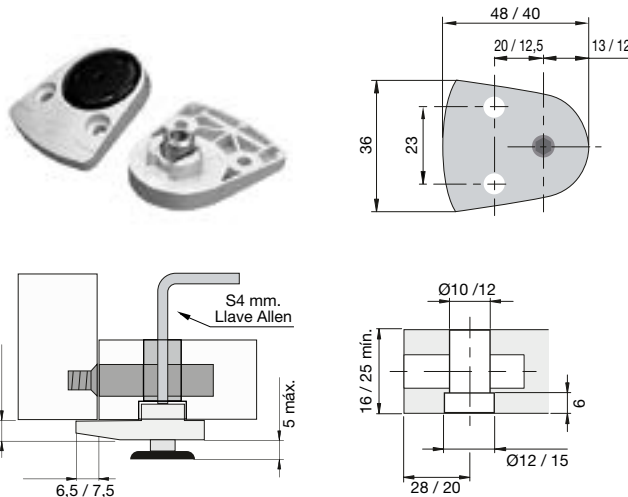
8.01 Anillo tope para brocas
Página 625

8.07 Plantillas manuales
Página 725

Embutido (A)	Alto (B)	Regulación (C)		Código
35	25	10	500	P N 43.0299.2
42	32	10	500	P N 43.0300.3
54	44	25	1/250	N 43.0301.4
62	52	25	1/250	N 43.0302.5
80	70	25	1/250	N 43.0303.6
110	100	25	1/100	N 43.0304.7
130	120	25	100	P N 43.0305.8

TARGET - Nivelador para bases de mueble - 150 Kg. por pieza

Zamak



Ajuste vertical ±5 mm

Combinable con sistema de unión Target para minimizar los agujeros visibles en el interior del mueble gracias a su capacidad de regulación a través del tirante de unión.

4.01 Sistema de unión Target
Página 194

Primero se expresan las medidas del modelo J10. En el caso de haber una sola, ésta es válida para los dos modelos.

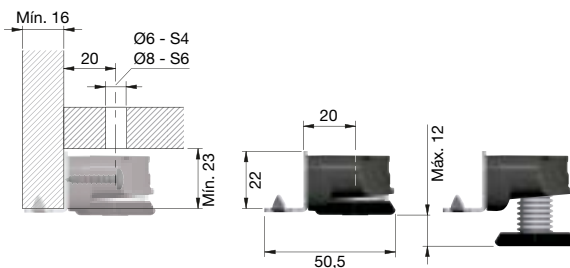
Modelo	Grosor	Código	Zincado
			Código
J10	Mín. 16 mm.	10/250	N 43.0206.8
J12	Mín. 25 mm.	10/250	43.0288.2

INTEGRATO TECH - Nivelador regulable de 0 a 12 y de 0 a 20 mm. - 175 Kg. por pieza

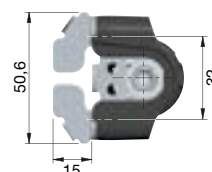
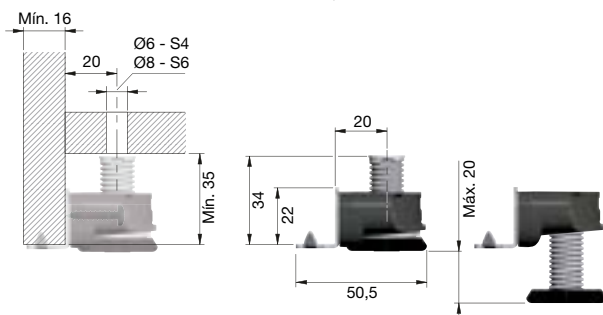
Zamak / Plástico



Regulación de 0 a 12 mm.



Regulación de 0 a 20 mm.



Ficha técnica

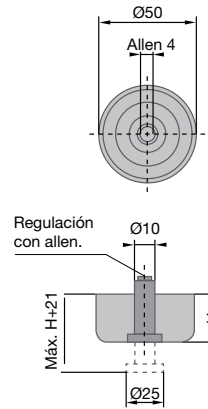


El nivelador se complementa con el sistema de ensamble Target.

Regulación	Código	Código
0-12 mm.	10/200	N 43.0227.7
0-20 mm.	10/200	N 43.0228.8

GLIDE - Pie nivelador con regulación de 21 mm.

Plástico



Regulable a través de nivelador interior.

La pata se eleva quedando apoyada en el nivelador.

Regulable hasta 21 mm. por medio de allen de 4 mm.

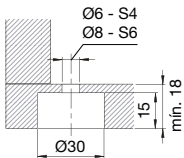
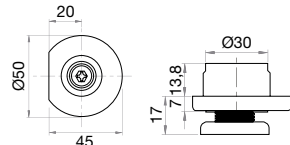
		Código	
H	📦	Negro	
17	4/400	43.0247.3	
27	4/400	43.0248.4	
44	4/400	43.0249.5	

INTEGRATO TECH "Z"

Nivelador regulable para base mueble Zamak / Plástico



Por nivelador



		Código	
Regulable	📦	Negro	
7-17 mm.	10/250	N 43.0226.6	

JUSTIN - Nivelador de lateral clavable

Acero



Por nivelador



		Código	
Regulable	📦	Zincado	
Hasta 20 mm.	1/10/200	43.0053.5	

FLORA - Nivelador de lateral interior sobrepuesto

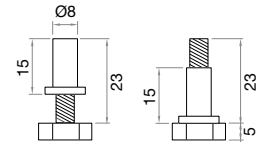
Plástico / Madera



		Código	
Medida	📦	Blanco	
55 x 34 x 34	1/100	43.0022.2	

GAEL - Nivelador embutido

Zamak / Plástico



El bulón para embutir es de 15 mm. de alto pero el agujero de encastre requiere un mecanizado de Ø8x23 mm.

		Código	
📦	Negro	Blanco	
10	N 43.0027.5	N 43.0028.6	
100/1250	N 43.0271.7	N 43.0272.8	

CUÑA - de plástico de 1 a 8 mm.

Plástico

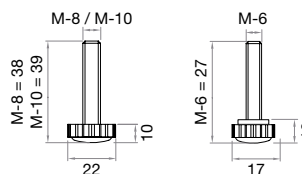


El sobrante se corta doblándolo.

		Código	
📦	Marrón	Blanco	
25/500	43.0050.2	N 43.0232.1	

GABRIEL - Nivelador rosca métrica

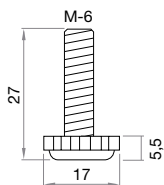
Acero



		Código	
Medida	📦	Negro	
M-6	20/500	43.0270.5	
M-8	20/500	43.0011.5	
M-10	10/500	43.0051.3	

GABI - Nivelador rosca métrica **base reducida**

Acero

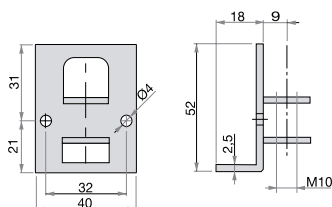


A diferencia del nivelador Gabriel, éste solo levanta 5,5 mm. reduciendo así su franquicia con el suelo.

			Código
Medidas	Base		Negro
M6 x 27	Ø17 x 5,5	50/1000	43.0324.5

GABRIELA - Escuadra para **nivelador M-10**

Acero

**Nivelador rosca GABRIEL M-10**

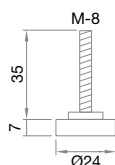
Con este producto se recomienda:
Cód. 43.0051.3

La escuadra está pensada para fijarse en las paredes del lateral de los muebles.

			Código
Medidas		Zincado	
52 x 40 x 18	1/250		43.0298.1

GASTÓN - Nivelador rosca métrica **con rótula**

Acero

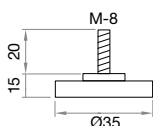


Incorpora una rótula para adaptarse al suelo.
Regulable desde el interior

			Código
Medidas	Base		Negro
M8 x 35	Ø24 x 7	10/100	43.0239.8

GILBERT - Nivelador rosca métrica **de base ancha**

Acero



Regulable desde el interior

			Código
Medidas	Base		Negro
M8 x 20	Ø35 x 15	10/50	43.0242.0

KITINO INOX - Nivelador rosca métrica **acero inoxidable recubierto**

Acero Inoxidable / Polipropileno reciclado



Medidas	Base		Código Negro
M-8 x 32	Ø32 x 11	1/1000	N 43.0315.7

KITINO - Nivelador rosca métrica

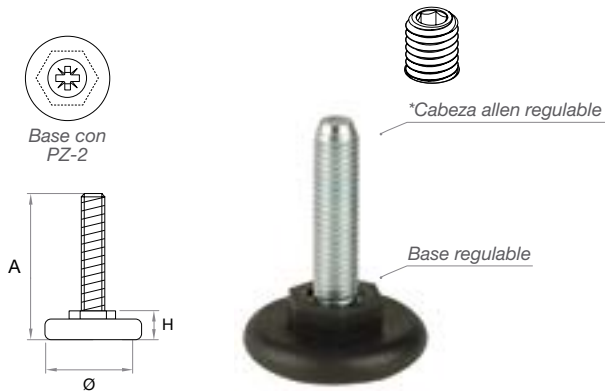
Acero / Polipropileno reciclado



Medidas	Base		Código Negro
M-8 x 15	Ø24 x 8	1/1000	N 43.0326.7

VF30 / VF40 - Nivelador rosca métrica **con tuerca**

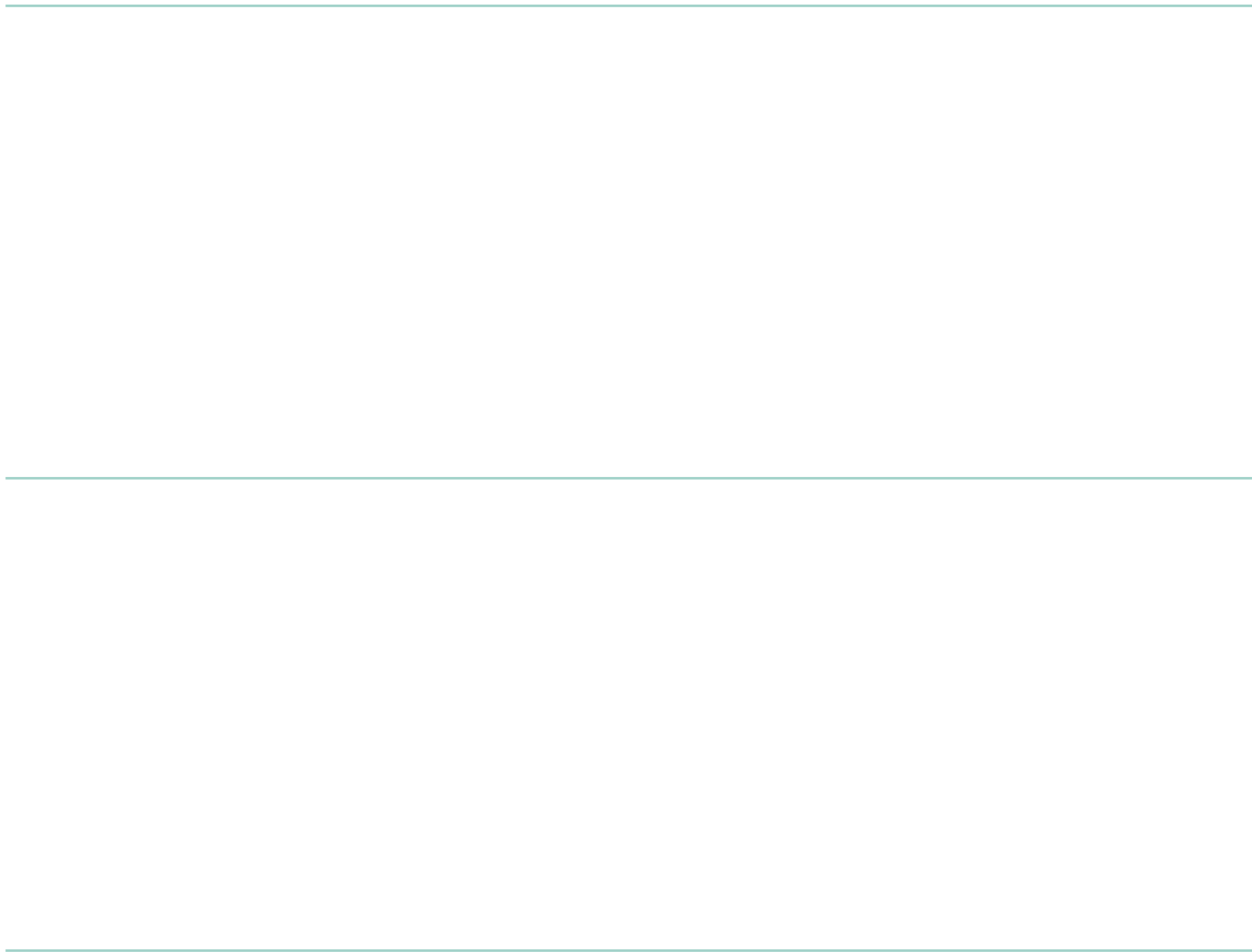
Acero / Polipropileno reciclado






















Incluye base con inserta PZ-2 para atornillado rápido. Gracias a la tuerca de su base, se puede regular por suelo sin necesidad de mecanizar el mueble.




















Rosca	Ø	A	H		Código Negro
M-8	Ø30	23	12	1/2000	N 43.0319.0
M-8	Ø30	38	12	1/2000	N 43.0320.1
M-8	Ø40	48	14	1/2000	N 43.0322.3*
M-10	Ø30	23	12	1/2000	N 43.0316.8
M-10	Ø30	38	12	1/2000	N 43.0317.9
M-10	Ø40	38	14	1/2000	N 43.0321.2
M-10	Ø40	38	14	1/2000	N 43.0325.6*
M-10	Ø40	64	14	1/2000	N 43.0323.4*

*Permite su regulación mediante una llave allen desde el interior del mueble.



GUÍA DE MODELOS Y USOS RECOMENDADOS

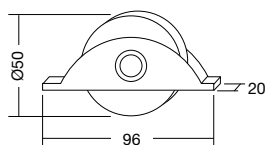
INDICADA PARA ▶	AZULEJO	CEMENTO	PARQUET	MOQUETA	ASFALTO	TALLER
 FLOKI P.26	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 LADGERDA P.26	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 FLOYD P.26	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 EGIL P.26	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 HARLEY P.27	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 FRANZ P.27	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 HAKI P.27	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 RAGNAR P.27	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 BJORN P.27	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 ASTRID P.27	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 HAMBURGO P.28	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 MOSCÚ P.28	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 DENVER P.28	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 CINCINNATI P.28	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 HELENE P.29	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 BERLÍN P.29	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 VEGA P.29	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 MARSELLA P.39	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 BOGOTÁ P.30	✓	✓	✗	✓	✗	✗

INDICADA PARA ▶	AZULEJO	CEMENTO	PARQUET	MOQUETA	ASFALTO	TALLER
 TOKIO P.30	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 LISBOA P.30	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 MANILA P.30	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 NAIROBI P.31	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 SPOT P.31	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 OSLO P.31	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 ESTOCOLMO P.31	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 SABINE P.32	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 MABE P.32	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 MAIA P.32	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 PALERMO P.32	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 OLDER P.33	✓	✓	✗	✓	✗	✗
 LADERA P.33	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 ENDEN P.33	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 DORTMUND P.34	✓	✓	✓	✓	✗	✓
 KOHN P.34	✓	✓	✗	✓	✓	✓
 MUNCHEM LIGHT P.34	✓	✓	✗	✗	✗	✓
 MUNCHEM P.34	✓	✓	✗	✗	✗	✓
 NUMBERG P.34	✓	✓	✗	✓	✓	✓

FLOKI - Encastrada mueble *sin freno*

Acero / Termoplástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



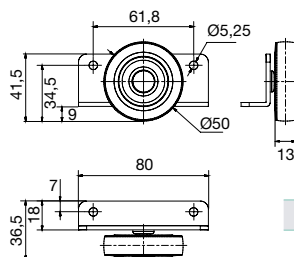
Código						
Ø	Kg.	📦	Cromo Mate			
50	40	1/12	08.3336.5			

LADGERDA

Acero / Goma



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código						
Ø	Altura	Kg.	📦	Zincado		
50	12	60	1/12	08.0023.1		

FLOYD

Acero / Goma TPE



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código						
Ø	Altura	Placa	Costado Mín.	Kg.	📦	Gris
40	44	74 x 36	16	45	1/50	08.0122.1
60	58	140 x 58	25	60	1/100	08.0018.7

ALICIA - Costado mueble *con o sin freno*

Poliuretano

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✗
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Específica para cama tipo nido.

Código						
Gris						
Ø	Altura	Ancho	Kg.	📦	Con freno	Sin freno
75	78,5	44	100	1/50	N 08.3459.9	N 08.3458.8

EGIL - Costado mueble *con o sin freno*

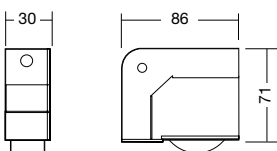
Acero / Termoplástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Mano izquierda con freno

Mano derecha sin freno



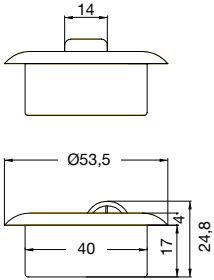
Para determinar la mano de la rueda sitúese delante del mueble, en la parte frontal y, en el costado del mueble que se sitúe la rueda determinará la mano.

Código						
Cromo Mate						
Mano	Kg.	📦	Con freno	Sin freno		
Derecha	60	1/12	08.3332.1	08.3334.3		
Izquierda	60	1/12	08.3333.2	08.3335.4		

HARLEY - Encastrada mueble **sin freno**

Termoplástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código		
Kg.	📦	Negro
10	1/12	08.3338.0

FRANZ - Rueda sobreponer **sin freno**

Acero / Goma



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código					
Ø	Altura	Base	Kg	📦	Gris
25	28	22 x 65	40	1	08.0024.2
30	38,5	22 x 65	30	1	08.0025.3

HAKI - Bajo mueble **sin freno**

Goma TPE

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código					
Ø	Altura	Base	Kg	📦	Gris
15	17	31 x 16	20	1/100	08.0019.8
25	28,5	40 x 18,5	30	1/100	08.0020.9
30	33	45 x 19,5	30	1/100	08.0022.0
40	43	58 x 28,5	32	1/100	08.0119.9
50	56	70 x 28,5	50	1/100	08.0121.0

RAGNAR - Bajo mueble **sin freno**

Goma TPE

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código					
Ø	Altura	Base	Kg	📦	Gris
30	40	63 x 30	40	1/250	08.0130.9

BJORN - Bajo mueble **sin freno**

Goma TPE

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código					
Ø	Altura	Base	Kg	📦	Negro
30	28	70 x 28,5	30	1/250	08.0128.7

ASTRID - Bajo mueble **sin freno**

Plástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Código					
Ø	Altura	Base	Kg	📦	Negro
30	39,5	22,4 x 32	30	1/250	08.0129.8

HAMBURGO - De pletina con o sin freno

Plástico



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Negro	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
35	50	38 x 38	15	1/200		08.2021.6	
50	62	38 x 38	50	1/200	08.2112.6	08.0187.6	

MOSCÚ - De pletina con o sin freno

Zamak / Plástico



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Cromo Brillo / Negro	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
60	82	47 x 47	60	1/80	08.0170.5	08.0171.6	
75	101,5	47 x 47	80	1/40	08.0172.7	08.0173.8	

DENVER - De pletina con o sin freno

Zamak / Plástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris / Antracita	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
60	82	47 x 47	45	1/80	08.0150.7	08.0127.6	

CINCINNATI - De pletina con o sin freno

Plástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris / Antracita	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
38	41	42 x 42	75	1/100	08.0148.5	08.0149.6	

HELENE - De pletina con o sin freno

Nylon

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
75	98	50 x 50	40	1/8	08.2358.0	08.2359.1	

ARTURO - De pletina con o sin freno

Poliuretano

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✗
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
60	82,5	47 x 47	56	1/100	08.3462.1	08.3461.0	

VEGA - De pletina con o sin freno

ABS



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris / Blanca	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
60	80	50 x 50	40	1/50	08.2368.3	08.2369.4	

MONICA - De pletina con o sin freno

Termoplástico

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Bajo demanda y por cantidades, se puede solicitar de Ø100.

						Código	
						Gris	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno	
60	82,5	47 x 47	45	1/80	08.3455.5	08.3454.4	
75	101	47 x 47	50	1/40	08.3457.7	08.3456.6	

MARSELLA - De pletina **sin freno**

Poliamida / Poliuretano

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código
Ø	Altura	Base	Kg.	📦		Negro
65	84,5	47 x 47	60	1/50		08.0125.4

BERLIN - De pletina **con o sin freno**

Poliamida

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris / Negro	
Ø	Altura	Base	Kg.	📦		Con freno	Sin freno
80	96	47 x 47	52,9	1/80		08.0144.1	08.0145.2

GANDIA - Costado mueble **con o sin freno**

Poliuretano

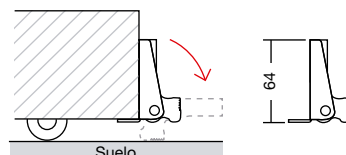
AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✗
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Gris	
Ø	Altura	Base	Kg.	📦		Con freno	Sin freno
50	61,5	47 x 47	60	1/100		N 08.3464.3	N 08.3463.2

FLEIN - Freno para mueble por resistencia

Termoplástico



Indicado para frenar muebles con ruedas ocultas.

Código	
📦	Gris
1/12	08.3337.6

BOGOTÁ - De pletina **con o sin freno**

Poliamida / Poliuretano

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



TOKIO - De pletina **con o sin freno**

Zamak / Poliuretano

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Negro	
Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Con freno	Sin freno	
60	75,5	47 x 47	60	1/50	08.0133.1	08.0134.2	

						Código	
						Cromo Brillo	
Color	Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Con freno	Sin freno
Negro	75	98,5	47 x 47	85	1/40	08.0168.3	08.0169.4
Gris	75	98,5	47 x 47	85	1/40	08.0166.1	08.0167.2

LISBOA - De pletina **con o sin freno**

Zamak / Poliuretano + ABS

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



MANILA - De pletina **con o sin freno**

ABS / Poliuretano

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



						Código	
						Cromo Brillo / Blanco	
Color	Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Con freno	Sin freno
Negro	60	94	47 x 47	60	1/60	08.0157.3	08.0158.4
	75	107	47 x 47	85	1/60	08.0159.5	08.0160.6
Gris	60	94	47 x 47	60	1/60	08.0154.0	08.0126.5
	75	107	47 x 47	85	60	📦 08.0155.1	📦 08.0156.2

						Código	
						Negro	
Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Con freno	Sin freno	
60	92,5	42 x 42	30	1/100	08.0151.8	08.0152.9	

NAIROBI - De horquilla **con o sin freno**

Policarbonato / Poliuretano semi-blando

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Banda de rodadura semi plana lo que proporciona una gran superficie de apoyo.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código	
					Negro	
					Con freno	Sin freno
35	50,5	42 x 42	40	1/50	08.0135.3	08.0138.6
50	64	42 x 42	40	1/50	08.0139.7	08.0140.8
75	97	60 x 60	64	1/50	08.0141.9	08.0143.0

SPOT - Transparente de horquilla **con o sin freno**

Policarbonato / Poliuretano semi-blando

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código	
					Cromo Brillo / Transparente	
					Con freno	Sin freno
50	64	42 x 42	40	1	08.0015.4	08.0014.3
75	95	60 x 60	60	1	08.2294.6	08.2293.5

OSLO - De horquilla **con o sin freno**

Policarbonato / Poliuretano semi-blando

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Banda de rodadura completamente plana lo que maximiza la superficie de apoyo.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código	
					Cromo Brillo / Transparente	
					Con freno	Sin freno
50	64	42 x 42	40	1/50	08.0174.9	08.0176.0
75	97	60 x 60	64	1/50	08.0177.1	08.0178.2

ESTOCOLMO - De horquilla **sin freno**

Goma TPE

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Banda de rodadura completamente plana lo que maximiza la superficie de apoyo.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código	
					Sin Freno	
					Cromo/Gris	Cobre/Negro
50	70,5	47 x 47	40	1/100	08.0123.2	08.0124.3

SABINE - Decorativa de horquilla **con o sin freno**



Acero

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Rueda decorativa **no apta** para muebles con movimiento continuo debido a su fragilidad. Su rodadura de goma en forma de "W" no recomienda su uso en parquet ni en muebles pesados, si en muebles auxiliares.

					Código	
					Efecto Inox	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno
50	65	42 x 42	40	1/6	08.2352.1	08.2353.2

MAIA - De horquilla **con o sin freno**

Madera / Acero

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Rueda decorativa **no apta** para muebles con movimiento continuo debido a su fragilidad. Su rodadura de goma en forma de "W" no recomienda su uso en parquet en muebles pesados, si en muebles auxiliares.

					Código	
					Haya / Cromado	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno
50	65	42 x 42	30	1	08.0027.5	08.0026.4

MABE - De horquilla **con o sin freno**



Madera / Acero

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Rueda decorativa **no apta** para muebles con movimiento continuo debido a su fragilidad. Su rodadura de goma en forma de "W" no recomienda su uso en parquet ni en muebles pesados, si en muebles auxiliares.

					Código	
					Nogal / Cromado	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno
75	98	60 x 60	40	1/8	08.2350.6	08.2351.0

PALERMO - De horquilla **con o sin freno**



Goma

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Con protector de hilos lateral que hace el efecto que la rueda no tiene movimiento. Los diámetros de 50 y 60 presentan unión de pletina y rueda mediante tuerca a diferencia de Ø40.

					Código	
					Cromo / Marrón	
Ø	Altura	Base	Kg.		Con freno	Sin freno
40	52,5	46 x 40	20	1	08.0017.6	08.0016.5
50	75	60 x 50	30	1	08.0044.0	08.0042.9
60	91	70 x 52	40	1	08.0046.2	08.0045.1

OLDER - De horquilla **sin freno**

Polipropileno



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Fácil desplazamiento e indeformable.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código	
					Negro	
25	40	50 x 33	10	1/70	08.0190.2	
30	49	46 x 36	15	1/50	08.0248.4	
40	57	46 x 36	22	1/50	08.0249.5	

LADERA - De horquilla de doble rueda **con o sin freno**

Goma



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



La banda de rodadura semi plana proporciona una gran superficie de apoyo.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código	
					Gris	
					Con freno	Sin freno
40	65	70 x 55	30	1/12	08.0179.3	08.3368.2
50	78	70 x 55	50	1/12	08.0179.3	08.0007.7

ENDEN - De horquilla **con o sin freno**

Goma



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✗



Parte metálica en zincado cromatizado. Banda de rodadura plana lo que proporciona una gran superficie de apoyo.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código		
					Gris		
					Con freno	📦	Sin freno
30	51	46 x 36	15	1/50	08.3373.0		
40	58	46 x 36	17	1/24	08.3370.4	08.3372.6	
50	72	70 x 55	22	1/12	08.3371.5	08.2345.1	
60	81	70 x 55	25	1/10	08.3369.3	08.0194.6	

DORTMUND - De horquilla **con o sin freno**

Goma



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✓



Esta rueda puede solicitarse en versión inoxidable para uso exterior, o también en rueda de poliamix duro de gran resistencia e indeformable. Consulte con el departamento comercial.

Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código		
					Giratoria con freno	Giratoria sin freno	Fija sin freno
					60	88	70 x 55*
80	112	70 x 55*	60	1/4	08.1235.4	08.0196.1	🔒 08.0040.7
100	134	70 x 55*	70	1/4	08.2206.2	08.0191.3	🔒 08.0041.8

*Rueda fija: 70x66 mm.

DORTMUND INOX 304 - De horquilla con o sin freno

Goma



Apta para uso exterior.
De Acero AISI 304 en todos los componentes.

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✓
MOQUETA	✓
ASFALTO	✗
TALLER	✓



Ø	Altura	Base	Kg.	📦	Código		
					Giratoria con freno	Giratoria sin freno	Fija sin freno
60	88	70 x 55*	40	1/8	N 08.3385.1	N 08.3382.9	N 08.3384.0
80	112	70 x 55*	60	1/8	P N 08.3388.4	P N 08.3386.2	P N 08.3387.3
100	134	70 x 55*	70	1/8	P N 08.3391.7	P N 08.3389.5	P N 08.3390.6

*Rueda fija: 75 x 66 mm.

KOHN - De horquilla industrial de doble rueda **con o sin freno**

Poliamix



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✓
TALLER	✓

Rueda muy robusta, indeformable, de gran carga y fácil arranque y desplazamiento.

							Código	
							Zincado / Blanco	
Ø	Altura	Base	Kg.			Con freno	Sin freno	
50	76	70 x 55	90	1/10		08.0006.6	08.0205.3	

MUNCHEN LIGHT - De horquilla industrial o con pletina fija **sin freno**

Acero zincado / Poliamix - Nylon Blanco



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✗
ASFALTO	✗
TALLER	✓

Indeformable y fácil desplazamiento.

							Código	
							Zincado Brillante	
Ø	Altura	Base	Kg.			Giratoria	Fija	
40	54	51 x 51	30	1/4		08.0030.8	08.0204.2	
60	84	70 x 55	60	1/4		08.0207.5	08.0208.6	

MUNCHEN - De horquilla industrial o con pletina fija **con o sin freno**

Acero zincado / Poliamix - Nylon Blanco



Alta resistencia a la corrosión.

Incluye aro de goma protector para los cojinetes, especialmente indicada para transporte industrial o técnico de grandes cargas al ser indeformable.

AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✗
ASFALTO	✗
TALLER	✓

							Código		
							Zincado Brillante		
Ø	Altura	Base	Kg.			Giratoria con freno	Giratoria sin freno	Fija sin freno	
80	124	106 x 86	250	1/4		08.0005.5	08.0254.3	08.0255.4	
100	140	106 x 86	300	1/4		08.0031.9	08.0209.0	08.0210.1	
125	164	139 x 110*	350	1/4		08.0033.0	08.1822.3	08.1823.4	
150	188	139 x 110*	500	1/4		08.0034.1	08.0231.1	08.0232.2	
200	251	139 x 110*	600	1/4		08.0035.2	08.1821.2	08.0778.2	

*Rueda fija: 136x116 mm.

NUMBERG - De horquilla industrial, con pletina o fija llanta metálica **con o sin freno**

Goma negra



AZULEJO	✓
CEMENTO	✓
PARQUET	✗
MOQUETA	✓
ASFALTO	✓
TALLER	✓

Incluye aro de goma protector para los cojinetes, especialmente indicada para transporte industrial o técnico.

							Código		
							Zincado Brillante		
Ø	Altura	Base	Kg.			Giratoria con freno	Giratoria sin freno	Fija sin freno	
80	110	105 x 80	80	1		08.0011.0	08.0216.0	08.0217.1	
100	133	106 x 86	110	1		08.0012.1	08.0236.6	08.0219.3	
125	155	106 x 86	140	1		08.0013.2	08.0220.4	08.0221.5	
160	205	140 x 110	180	1		08.0028.6	08.0224.1	08.0036.3	
200	242	140 x 110	230	1		08.0029.7	08.0008.8	08.0037.4	
250	291	140 x 110	250	1			08.0009.9	08.0038.5	