



## Ruedas con banda de rodadura de goma blanda y de goma maciza de dos componentes

4





## Índice

	L		LK	
	<b>VW</b>			
	Serie	VW	L-VW	
	Ø rueda	125 - 260 mm	125 - 260 mm	
	Cap. de carga	50 - 200 kg	50 - 200 kg	
	<b>Página</b>	<b>154</b>	<b>155</b>	
	<b>VWPP</b>			
	Serie	VWPP	L-VWPP	
	Ø rueda	125 - 260 mm	125 - 260 mm	
	Cap. de carga	50 - 200 kg	50 - 200 kg	
	<b>Página</b>	<b>156</b>	<b>157</b>	
	<b>RD</b>			
	Serie	RD	L-RD	LK-RD
	Ø rueda	100 - 280 mm	100 - 280 mm	100 - 200 mm
	Cap. de carga	100 - 650 kg	100 - 600 kg	100 - 350 kg
	<b>Página</b>	<b>158</b>	<b>159</b>	<b>160</b>



Serie: VW

**Ruedas con banda de rodadura de goma blanda "Blickle Soft", con núcleo de chapa de acero**

50 - 200 kg

✓RoHS



4

Dureza de banda de rodadura	50° Shore A
Resistencia a la temperatura	-25° C - +80° C
Resistencia a la rodadura	bueno
Ruido durante la marcha	excelente
Protección de suelo	excelente

**Blickle Soft**

**Ruedas serie VW:**

**Banda de rodadura:** De goma blanda muy elástica "Blickle Soft", perfil redondo, dureza 50° Shore A (rueda Ø 260 mm adicionalmente con pie de banda duro), máxima comodidad de marcha, marcha extremadamente silenciosa, especialmente respetuosa con el suelo, color negro. (Descripción del material página 38)

**Núcleo:** Estampado de chapa de acero, con cubo de tubo de acero, atornillado o centro prensado.

**Esta construcción de núcleo según procedimiento especial de Blickle es extremadamente estable, también contra golpes fuertes. Además se destaca por su forma elegante (diseño premiado - "Die gute Industrieform").**

Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.

**Tipos de rodamiento:**

- Cojinete de agujas, engrasado con grasa de larga duración
- Cojinete a bolas, dos cojinetes prensados, engrasado con grasa de larga duración

**Otras propiedades:**

Resistencia química contra muchos medios agresivos, pero no contra aceites (tabla página 36-37).

Resistencia a la temperatura: -25° C hasta +80° C. Cuando la temperatura supera los +60° C disminuye la capacidad de carga.

Libre de mantenimiento en condiciones normales de uso.

Resumen serie rueda página 44

Alternativa impinchable para ruedas neumáticas.

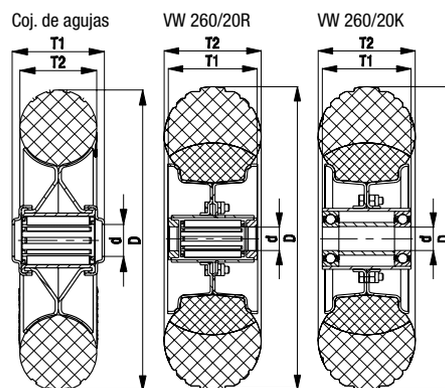
Ruedas	Ø Rueda (D) [mm]	Ancho rueda (T2) [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Ø Eje (d) [mm]	Largo de cubo (T1) [mm]
VW 125/15R	125	37,5	50	de agujas	15	45
VW 162/20R	160	40	70	de agujas	20	60
VW 202/20R	200	50	100	de agujas	20	60
VW 252/25R	250	60	160	de agujas	25	65
VW 260/20R *	260	85	200	de agujas	20	75
VW 260/20K *	260	85	200	a bolas	20	75

\* Versión atornillada

**Variantes/Accesorios**



Ilustración VW 260/20K	con banda de rodadura que no deja huellas, gris
Descripción técnica página	38
Referencia - anexo	-SG
Disponibles en	Ø 125-200 mm, otros sobre pedido





Serie: L-VW, B-VW, BH-VW

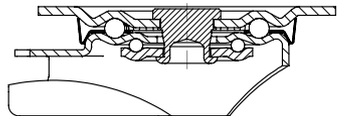
**Ruedas con soporte de chapa de acero, vers. mediana, con platina atornillable, rueda con banda de rod. de goma blanda "Blickle Soft"**

50 - 200 kg

✓RoHS



**Blickle Soft**



**Soporte:** Serie L/B/BH - Estampado de chapa de acero, soporte giratorio con doble carril de bolas en cabeza giratoria, con robusto vástago central (para ruedas Ø 160-260 mm), con cabeza giratoria sellada (excepción: Dimensión de platina 175x175 mm). El carril de bolas está remachado dinámicamente según un procedimiento especial de Blickle. Este proceso resulta en un juego mínimo de la cabeza giratoria, una marcha suave y una alta durabilidad debido al endurecimiento en frío del carril de bolas. Eje de rueda atornillado. Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6. Resumen de soportes: Página 65 Croquis de las platinas atornillables: Página 77 Freno de rueda y cabeza giratoria "stop-fix": Página 80

**Ruedas:** Serie VW - Banda de rodadura: De goma blanda "Blickle Soft", 50° Shore A (rueda Ø 260 mm adicionalmente con pie de banda duro), máxima comodidad de marcha, marcha extremadamente silenciosa, especialmente respetuosa con el suelo, color negro. Núcleo: Estampado de chapa de acero, con cubo de tubo de acero. **Esta construcción de núcleo según procedimiento especial de Blickle es extremadamente estable, también contra golpes fuertes. Además se destaca por su forma elegante (diseño premiado - "Die gute Industrieform").** Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6. Tipos de rodamiento: Cojinete de agujas o dos cojinetes a bolas prensados. Descripción detallada: Página 154 y 44

Ruedas giratorias	Ruedas fijas	Ruedas con freno "stop-fix"	Ø Rueda [mm]	Ancho rueda [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Altura total [mm]	Dimensión de platina [mm]	Distancia agujeros [mm]	Ø Agujero tornillo [mm]	Voladizo rueda girat. [mm]
L-VW 125R	B-VW 125R	L-VW 125R-FI	125	37,5	50	de agujas	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-VW 162R	B-VW 162R	L-VW 162R-FI	160	40	70	de agujas	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-VW 202R	B-VW 202R	L-VW 202R-FI	200	50	100	de agujas	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-VW 252R-3	BH-VW 252R	*	250	60	160	de agujas	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-VW 260R		*	260	85	200	de agujas	308	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-VW 260R		260	85	200	de agujas	308	220 x 120	190 x 75	15	
L-VW 260K		*	260	85	200	a bolas	308	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-VW 260K		260	85	200	a bolas	308	220 x 120	190 x 75	15	

\* Tipo de freno "stop-top" ver variantes / accesorios

**Variantes/Accesorios**



	con banda de rodadura que no deja huellas, gris	con placa anti-hilos de chapa de acero, zincado	con freno "stop-top"	freno direccional (suelto) 1 x 360° **	freno direccional (suelto) 1 x 360° **	con protección de pie de plástico
Descripción técnica página	38	84	80	83	83	84
Referencia - anexo	-SG	-FA	-ST	RI-03.01	RI-05.03	-FP
Disponibles en	Ø 125-200 mm, otros sobre pedido	Ø 125-250 mm	todas	Ø 125 mm	Ø 160-200 mm	Ø 125 mm sobre pedido

\*\* Solo para ruedas giratorias sin freno



Serie: VWPP

**Ruedas con banda de rodadura de goma blanda "Blickle Soft", con núcleo de material sintético**

50 - 200 kg

✓RoHS



4

<b>Dureza de banda de rodadura</b>	50° Shore A
<b>Resistencia a la temperatura</b>	-20° C - +60° C
<b>Resistencia a la rodadura</b>	bueno
<b>Ruido durante la marcha</b>	excelente
<b>Protección de suelo</b>	excelente

**Blickle Soft**

**Ruedas serie VWPP:**

**Banda de rodadura:** De goma blanda muy elástica "Blickle Soft", perfil redondo, dureza 50° Shore A (rueda Ø 260 mm adicionalmente con pie de banda duro), máxima comodidad de marcha, marcha extremadamente silenciosa, especialmente respetuosa con el suelo, color negro. (Descripción del material página 38)

**Núcleo:** De polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura, color negro.

**Tipos de rodamiento:**

- Casquillo liso, resistente a la corrosión
- Cojinete de agujas, engrasado con grasa de larga duración
- Cojinete a bolas, dos cojinetes prensados, engrasado con grasa de larga duración

**Otras propiedades:**

Alta resistencia química contra muchos medios agresivos, pero no contra aceites (tabla página 36-37).  
Resistencia a la temperatura: -20° C hasta +60° C. Cuando la temperatura supera los +30° C disminuye la capacidad de carga.  
Libre de mantenimiento en condiciones normales de uso.

Resumen serie rueda página 44

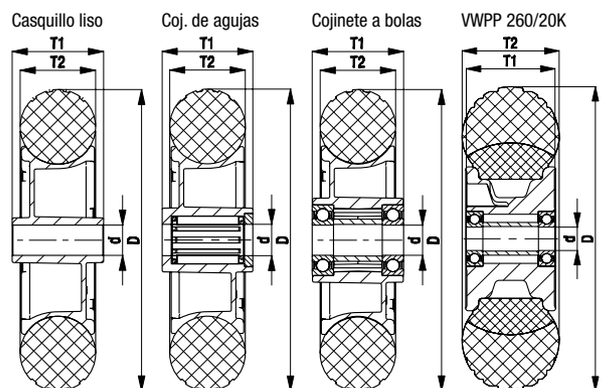
Alternativa pinchable para ruedas neumáticas.

Ruedas	Ø Rueda (D) [mm]	Ancho rueda (T2) [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Ø Eje (d) [mm]	Largo de cubo (T1) [mm]
VWPP 125/12G	125	37,5	50	Casq. liso	12	45
VWPP 125/12R	125	37,5	50	de agujas	12	45
VWPP 160/20G	160	40	70	Casq. liso	20	60
VWPP 160/20R	160	40	70	de agujas	20	60
VWPP 200/20G	200	50	100	Casq. liso	20	60
VWPP 200/20R	200	50	100	de agujas	20	60
VWPP 200/20K	200	50	100	a bolas	20	60
VWPP 250/25G	250	60	160	Casq. liso	25	65
VWPP 250/25R	250	60	160	de agujas	25	65
VWPP 250/25K	250	60	160	a bolas	25	65
VWPP 260/20G	260	85	200	Casq. liso	20	75
VWPP 260/20R	260	85	200	de agujas	20	75
VWPP 260/20K	260	85	200	a bolas	20	75

**Variantes/Accesorios**



Ilustración VWPP 260/20K	con banda de rodadura que no deja huellas, gris	con cojinete de agujas inoxidable en el cubo de rueda
Descripción técnica página	38	60
Referencia - anexo	-SG	-XR
Disponibles en	Ø 125-200 mm, otros sobre pedido	sobre pedido





Serie: L-VWPP, B-VWPP, BH-VWPP

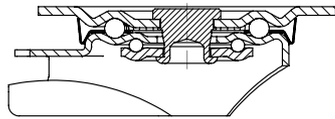
**Ruedas con soporte de chapa de acero, vers. mediana, con platina atornillable, rueda con banda de rod. de goma blanda "Blickle Soft"**

50 - 200 kg

RoHS



**Blickle Soft**



**Soporte:** Serie L/B/BH - Estampado de chapa de acero, soporte giratorio con doble carril de bolas en cabeza giratoria, con robusto vástago central (para ruedas Ø 160-260 mm), con cabeza giratoria sellada (excepción: Dimensión de platina 175x175 mm). El carril de bolas está remachado dinámicamente según un procedimiento especial de Blickle. Este proceso resulta en un juego mínimo de la cabeza giratoria, una marcha suave y una alta durabilidad debido al endurecimiento en frío del carril de bolas.  
Eje de rueda atornillado.  
Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.  
Resumen de soportes: Página 65  
Croquis de las platinas atornillables: Página 77  
Freno de rueda y cabeza giratoria "stop-fix": Página 80

**Ruedas:** Serie WPP - Banda de rodadura: De goma blanda "Blickle Soft", 50° Shore A (rueda Ø 260 mm adicionalmente con pie de banda duro), máxima comodidad de marcha, marcha extremadamente silenciosa, especialmente respetuosa con el suelo, color negro.  
Núcleo: De polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura, color negro.  
Tipos de rodamiento: Casquillo liso, cojinete de agujas o dos cojinetes a bolas prensados.  
Descripción detallada: Página 156 y 44

Ruedas giratorias	Ruedas fijas	Ruedas con freno "stop-fix"	Ø Rueda [mm]	Ancho rueda [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Altura total [mm]	Dimensión de platina [mm]	Distancia agujeros [mm]	Ø Agujero tornillo [mm]	Voladizo rueda girat. [mm]
L-VWPP 125G	B-VWPP 125G	L-VWPP 125G-FI	125	37,5	50	Casq. liso	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-VWPP 125R	B-VWPP 125R	L-VWPP 125R-FI	125	37,5	50	de agujas	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-VWPP 160G	B-VWPP 160G	L-VWPP 160G-FI	160	40	70	Casq. liso	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-VWPP 160R	B-VWPP 160R	L-VWPP 160R-FI	160	40	70	de agujas	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-VWPP 200G	B-VWPP 200G	L-VWPP 200G-FI	200	50	100	Casq. liso	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-VWPP 200R	B-VWPP 200R	L-VWPP 200R-FI	200	50	100	de agujas	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-VWPP 200K	B-VWPP 200K	L-VWPP 200K-FI	200	50	100	a bolas	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-VWPP 250G-3	BH-VWPP 250G	*	250	60	160	Casq. liso	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-VWPP 250R-3	BH-VWPP 250R	*	250	60	160	de agujas	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-VWPP 250K-3	BH-VWPP 250K	*	250	60	160	a bolas	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-VWPP 260G		*	260	85	200	Casq. liso	308	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-VWPP 260G		260	85	200	Casq. liso	308	220 x 120	190 x 75	15	
L-VWPP 260R		*	260	85	200	de agujas	308	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-VWPP 260R		260	85	200	de agujas	308	220 x 120	190 x 75	15	
L-VWPP 260K		*	260	85	200	a bolas	308	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-VWPP 260K		260	85	200	a bolas	308	220 x 120	190 x 75	15	

\* Tipo de freno "stop-top" ver variantes / accesorios

**Variantes/Acesorios**



	con banda de rodadura que no deja huellas, gris	con placa anti-hilos de chapa de acero, zincado	con freno "stop-top"	freno direccional (suelto) 1 x 360° **	freno direccional (suelto) 1 x 360° **	con protección de pie de plástico	con cojinete de agujas inoxidable en el cubo de rueda
Descripción técnica página	38	84	80	83	83	84	60
Referencia - anexo	-SG	-FA	-ST	RI-03.01	RI-05.03	-FP	-XR
Disponibles en	Ø 125-200 mm, otros sobre pedido	Ø 125-200 mm	todas	Ø 125 mm	Ø 160-200 mm	Ø 125 mm sobre pedido	sobre pedido

\*\* Solo para ruedas giratorias sin freno



Serie: RD

**Ruedas con banda de rodadura de goma maciza con dos componentes "Blickle Comfort", con núcleo de chapa de acero**

100 - 650 kg

✓RoHS



4

Dureza de banda de rodadura	65° Shore A
Resistencia a la temperatura	-25° C - +80° C
Resistencia a la rodadura	bueno
Ruido durante la marcha	muy bueno
Protección de suelo	muy bueno

**Blickle Comfort**

**Ruedas serie RD:**

**Banda de rodadura:** De goma maciza con dos componentes "Blickle Comfort", pie de banda duro y banda de rodadura muy elástica, dureza 65° Shore A, muy alta comodidad de marcha, marcha silenciosa, en comparación con goma maciza estándar se incrementa la comodidad de marcha y capacidad de carga, al mismo tiempo se reduce la resistencia a la rodadura, muy respetuosa con el suelo, color negro.

(Descripción del material página 38)

**Núcleo:** Estampado de chapa de acero, con cubo de tubo de acero, atornillado o centro prensado.

**Esta construcción de núcleo según procedimiento especial de Blickle es extremadamente estable, también contra golpes fuertes. Además se destaca por su forma elegante (diseño premiado - "Die gute Industrieform").**

Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.

**Tipos de rodamiento:**

- Cojinete de agujas, engrasado con grasa de larga duración
- Cojinete a bolas, dos cojinetes prensados, engrasado con grasa de larga duración

**Otras propiedades:**

Resistencia química contra muchos medios agresivos, pero no contra aceites (tabla página 36-37).

Resistencia a la temperatura: -25° C hasta +80° C. Cuando la temperatura supera los +60° C disminuye la capacidad de carga.

Libre de mantenimiento en condiciones normales de uso.

**Resumen serie rueda página 44**

Ruedas	Ø Rueda (D) [mm]	Ancho rueda (T2) [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Ø Eje (d) [mm]	Largo de cubo (T1) [mm]
RD 100/15R	100	30	100	de agujas	15	45
RD 125/15R	125	37,5	120	de agujas	15	45
RD 140/15R	140	37,5	175	de agujas	15	45
RD 162/20R	160	40	225	de agujas	20	60
RD 182/20R	180	50	300	de agujas	20	60
RD 202/20R	200	50	350	de agujas	20	60
RD 200/20K *	200	50	350	a bolas	20	60
RD 252/25R	250	60	450	de agujas	25	65
RD 250/25K *	250	60	450	a bolas	25	65
RD 282/25R	280	70	650	de agujas	25	75
RD 280/25K *	280	70	650	a bolas	25	75

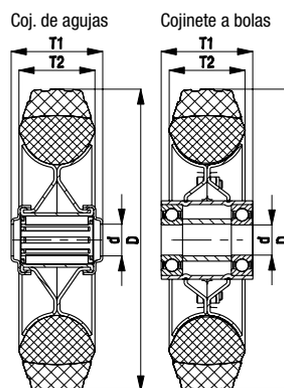
\* Versión atornillada



**Variantes/Accesorios**

con banda de rodadura que no deja huellas, gris, 56° Shore A

Descripción técnica página	38
Referencia - anexo	-VLI
Disponibles en	Ø 100-250 mm





Serie: L-RD, B-RD, BH-RD

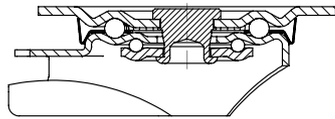
**Ruedas con soporte de chapa de acero, vers. mediana, con platina atornillable, b. de rod. de goma maciza dos comp. "Blickle Comfort"**

100 - 600 kg

✓RoHS



**Blickle Comfort**



**Soporte:** Serie L/B/BH - Estampado de chapa de acero, soporte giratorio con doble carril de bolas en cabeza giratoria, con robusto vástago central (para ruedas Ø 160-280 mm), con cabeza giratoria sellada (excepción: Dimensión de platina 175x175 mm). El carril de bolas está remachado dinámicamente según un procedimiento especial de Blickle. Este proceso resulta en un juego mínimo de la cabeza giratoria, una marcha suave y una alta durabilidad debido al endurecimiento en frío del carril de bolas.  
Eje de rueda atornillado.  
Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.  
Resumen de soportes: Página 65  
Croquis de las platinas atornillables: Página 77  
Freno de rueda y cabeza giratoria "stop-fix": Página 80

**Ruedas:** Serie RD - Banda de rodadura: De goma maciza con dos componentes "Blickle Comfort", pie de banda duro, banda de rodadura muy elástica, 65° Shore A, color negro. Núcleo: Estampado de chapa de acero, con cubo de tubo de acero. **Esta construcción de núcleo según procedimiento especial de Blickle es extremadamente estable, también contra golpes fuertes. Además se destaca por su forma elegante (diseño premiado - "Die gute Industrieform").** Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.  
Tipos de rodamiento: Cojinete de agujas o dos cojinetes a bolas prensados.  
Descripción detallada: Página 158 y 44

Ruedas giratorias	Ruedas fijas	Ruedas con freno "stop-fix"	Ø Rueda [mm]	Ancho rueda [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Altura total [mm]	Dimensión de platina [mm]	Distancia agujeros [mm]	Ø Agujero tornillo [mm]	Voladizo rueda girat. [mm]
L-RD 100R	B-RD 100R	L-RD 100R-FI	100	30	100	de agujas	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-RD 125R	B-RD 125R	L-RD 125R-FI	125	37,5	120	de agujas	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-RD 140R	B-RD 140R	L-RD 140R-FI	140	37,5	175	de agujas	170	140 x 110	105 x 75-80	11	50
L-RD 162R	B-RD 162R	L-RD 162R-FI	160	40	225	de agujas	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-RD 182R	B-RD 182R	L-RD 182R-FI	180	50	300	de agujas	215	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-RD 202R	B-RD 202R	L-RD 202R-FI	200	50	350	de agujas	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-RD 200K	B-RD 200K	L-RD 200K-FI	200	50	350	a bolas	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-RD 252R-3	BH-RD 252R	*	250	60	450	de agujas	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-RD 252R		*	250	60	450	de agujas	295	175 x 175	140 x 140	15	70
	B-RD 252R		250	60	450	de agujas	295	220 x 120	190 x 75	15	
L-RD 250K		*	250	60	450	a bolas	295	175 x 175	140 x 140	15	70
	B-RD 250K		250	60	450	a bolas	295	220 x 120	190 x 75	15	
L-RD 282R		*	280	70	600	de agujas	318	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-RD 282R		280	70	600	de agujas	318	220 x 120	190 x 75	15	
L-RD 280K		*	280	70	600	a bolas	318	175 x 175	140 x 140	15	78
	B-RD 280K		280	70	600	a bolas	318	220 x 120	190 x 75	15	

\* Tipo de freno "stop-top" ver variantes / accesorios

**Variantes/Accesorios**



	con banda de rod. que no deja huellas, gris, 56° Shore A	con placa anti-hilos de chapa de acero, zincado	con freno "stop-top"	con freno centralizado "central-stop"	freno direccional (suelto) 1 x 360° **	freno direccional (suelto) 1 x 360° **	con protección de pie de plástico (-FP) o de acero (-FS)
Descripción técnica página	38	84	80	81	83	83	84
Referencia - anexo	-VLI	-FA	-ST	-CS11	RI-03.01	RI-05.03	-FP / -FS
Disponibles en	Ø 100-250 mm	Ø 100-250 mm	todas	Ø 160+200 mm	Ø 100-125 mm	Ø 160-200 mm	sobre pedido

\*\* Solo para ruedas giratorias sin freno



Serie: LK-RD, BK-RD, BH-RD

**Ruedas con soporte de chapa de acero, versión pesada, con platina atornillable, banda de rod. de goma maciza dos comp. "Blickle Comfort"**

100 - 350 kg

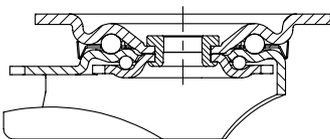
RoHS



**Blickle Comfort**

**Soporte:** Serie LK/BK/BH - Estampado de chapa de acero gruesa, soporte giratorio con doble carril de bolas en cabeza giratoria, con robusto vástago central (para ruedas Ø 160-200 mm), con cabeza giratoria sellada. El carril de bolas está remachado dinámicamente según un procedimiento especial de Blickle. Este proceso resulta en un juego mínimo de la cabeza giratoria, una marcha suave y una alta durabilidad debido al endurecimiento en frío del carril de bolas.  
Eje de rueda atornillado.  
Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.  
Resumen de soportes: Página 66  
Croquis de las platinas atornillables: Página 77  
Freno de rueda y cabeza giratoria "stop-fix": Página 80

**Ruedas:** Serie RD - Banda de rodadura: De goma maciza con dos componentes "Blickle Comfort", pie de banda duro, banda de rodadura muy elástica, 65° Shore A, color negro. Núcleo: Estampado de chapa de acero, con cubo de tubo de acero. **Esta construcción de núcleo según procedimiento especial de Blickle es extremadamente estable, también contra golpes fuertes. Además se destaca por su forma elegante (diseño premiado - "Die gute Industrieform").** Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.  
Tipos de rodamiento: Cojinete de agujas o dos cojinetes a bolas prensados.  
Descripción detallada: Página 158 y 44



4



Ruedas giratorias	Ruedas fijas	Ruedas con freno "stop-fix"	Ø Rueda [mm]	Ancho rueda [mm]	Capacidad de carga [kg]	Tipo de rodamiento	Altura total [mm]	Dimensión de platina [mm]	Distancia agujeros [mm]	Ø Agujero tornillo [mm]	Voladizo rueda girat. [mm]
LK-RD 100R-1	BK-RD 100R-1	LK-RD 100R-1-FI	100	30	100	de agujas	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-RD 100R-3	BK-RD 100R-3	LK-RD 100R-3-FI	100	30	100	de agujas	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-RD 125R-1	BK-RD 125R-1	LK-RD 125R-1-FI	125	37,5	120	de agujas	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-RD 125R-3	BK-RD 125R-3	LK-RD 125R-3-FI	125	37,5	120	de agujas	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-RD 162R	BH-RD 162R	LK-RD 162R-FI	160	40	225	de agujas	202	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-RD 202R	BH-RD 202R	LK-RD 202R-FI	200	50	350	de agujas	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-RD 200K	BH-RD 200K	LK-RD 200K-FI	200	50	350	a bolas	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65

**Variantes/Accesorios**



	con banda de rod. que no deja huellas, gris, 56° Shore A	con placa anti-hilos de chapa de acero, zincado	con freno "stop-top"	con freno centralizado "central-stop"	freno direccional (suelto) 1 x 360°	con protección de pie de acero
Descripción técnica página	38	84	80	81	83	84
Referencia - anexo	-VLI	-FA	-ST	-CS11	ver *	-FS
Disponibles en	todas	todas	todas	Ø 100-125 mm	Ø de rueda y medida de platina ver *	Ø 160-200 mm sobre pedido

\* RI-05.01 para ruedas con Ø 100-125 mm con platina 100x85 mm, RI-03.03 para ruedas con Ø 100-125 mm con platina 140x110 mm, RI-05.03 para ruedas con Ø 160-200 mm (solo para ruedas giratorias sin freno)



**RODAVIGO, S.A.**  
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

[www.rodavigo.net](http://www.rodavigo.net)

**+34 986 288118**  
Servicio de Att. al Cliente

