

Las tablas de selección AirLoc le ayudarán a encontrar de forma rápida y sencilla los correctos elementos de nivelación AirLoc o zapatas de nivelación AirLoc para su máquina.

¿No figura su máquina o aplicación?

En este caso, por favor póngase en contacto con nosotros por correo electrónico, teléfono o fax. Nuestro experimentado equipo le asistirá en la elección. Los datos de contacto figuran en la última página del presente catálogo.

Campo de aplicación	Elementos de nivelación			Zapatas de nivelación				Soluciones de ingeniería	
	Págs. 14 – 23			Págs. 24 – 35				Págs. 12 – 13	
	GLV, GLR y GLRI GLRN y GLP	atornillable a la máquina			instalación libre	atornillable a la máquina	atornillable a máquina y suelo	anclaje rígido sin placa antivibratoria	juegos de placas
PRS		PRG PGRI	PRP						
Industria metalúrgica									
Centros de mecanizado				●	●	●	●		●
Taladradoras	○			●					
Mandrinadoras						●	●		●
Tornos	○		●	●					
Tornos, bancada larga						●	●		●
Fresadoras	○	●	●	●			●		●
Bombas y compresores		●	●	●	●			●	●
Prensas, mecánicas				●	●			●	●
Prensas, hidráulicas				●	●			●	●
Sierras	○		●	●					
Cizallas de golpe y prensas plegadoras					●	●		●	●
Rectificadoras		●		●			●		●
Máquinas forjadoras								●	●
Máquinas estampadoras y roedoras		●		●	●			●	
Cadenas de producción				●	●	●	●		
Industria de plástico									
Máquinas para granular		●	●	●					
Trituradoras y mecanismos percutores					●			●	
Manipuladores						●			
Máquinas de inyección de plástico	●	●	●	●	●				
Industria tipográfica y papelera									
Máquinas para encuadernaciones	●		●					●	
Máquinas de imprimir	○		●	●	●	●	●		●
Máquinas plegadoras			●	●	●			●	
Cizallas de papel	○		●	●	●			●	
Líneas de embalado	●		●	●					
Otras máquinas									
Instalaciones químicas (ejecución inoxidable)	●		●	●					
Máquinas para el labrado de madera	○	●	●	●	●				
Aparatos de climatización			●	●		●		●	
Aparatos de medición	○	●	●					●	●
Industria alimentaria (ejecución inoxidable)	●		●						
Instrumentos ópticos			●					●	●
Telares	○		●	●	●	●		●	

● El elemento es óptimamente apropiado para esta aplicación. Por favor busque, en la página de catálogo del elemento de máquina seleccionado, un elemento adecuado a la aplicación y el peso de su máquina.

○ Sólo para máquinas ligeras
En caso de duda le rogamos consultarnos o bien utilizar elementos PRG y PGRI.



	Página
Placas antivibratorias AirLoc	6
Serie 400	7
Serie 700	8
Serie 900F	9
Serie placas Composite	10
Serie placas antideslizantes y niveladoras	11
Juegos de placas	12

Aislamiento de cimentaciones	13
-------------------------------------	-----------



Elementos de nivelación AirLoc	14
PRG	15
PRS y PRSK	16
PRP	17
GLV y GLR	18
GLRN	19
PRGI y GLRI – acero inoxidable INOX	20
PR – termoplástico	21
Ejecuciones especiales	22



Zapatas de nivelación de precisión AirLoc	24
VRC – instalación libre	26
VRC – instalación libre, sistema de 4 cuñas	27
VRC – atornillables a la máquina	28
VRKC – atornillables a la máquina, con disco semiesférico	29
VRC – atornillables a máquina y suelo	30
VRKC – atornillables a máquina y suelo, con disco semiesférico	31
KSC – anclaje rígido	32
KSK – anclaje rígido, con disco semiesférico	33
KaBloc	34



Sistemas de fijación y pernos roscados	35
– Pernos roscados P y tacos para cargas pesadas TA/SL	
– Pernos roscados tipo RGM y tacos químicos RM	
– Arandelas aislantes	
– Pernos roscados S (véase pág. 19)	
– Pernos roscados tipo S INOX (véase pág. 21)	

Ejecuciones especiales - Zapatas de nivelación de precisión	36
--	-----------

Accesorios	37
– Discos compensadores de altura Spacer	
– Zapatas de montaje MSC	
– Extensión de tornillos de nivelación	



Apoyos horizontales	38
Zapata tensora VC-Compact y soporte de ángulo L2	38
HZA – series W y H	39