



ACCESORIOS PARA
PUERTAS ENROLLABLES

ACCESORIOS PARA PUERTAS ENROLLABLES

Giménez Ganga lanza una serie de novedades respecto a los accesorios de las puertas enrollables.

Nuevos componentes que optimizan los montajes, tanto en fábrica como en la propia obra, haciendo que éstos sean más rápidos, sencillos, y que le supondrán un importante ahorro económico.

Con la finalidad de optimizar en su totalidad todos los componentes o accesorios que integran el montaje de una puerta enrollable, los paños quedan clasificados según sea su peso. De este modo tenemos;

Categoría 1, paños de 0 a 80 kg. Categoría 2, paños de 81 a 137 kg.

Entre estos nuevos accesorios, destacar el **juego de escua- dras guía PS**, sistema utilizado en instalaciones de puertas enrollables sin cajón (con escuadras), en las que el enrollamiento de las lamas queda oculto por un techo desmontable o para instalaciones vistas en locales industriales.

El **juego de embudos guía PS** se utiliza en instalaciones de puertas enrollables sin cajón (con escuadras), posibilita un correcto guiado de las lamas de la puerta enrollable por el interior de guías y cajones, favoreciendo una suave transición de las lamas enrolladas en el eje, hasta las guías y viceversa.

También, los nuevos **anillos** empleados, que alojan el tirante de manera que éste quede escondido, con lo que se evitará su rozamiento con la persiana y que ésta se degrade.

Por último, el **tirante autoblocante** aporta un montaje mucho más cómodo para el instalador. Es desmontable y en caso de reparación optimizará esta maniobra, ya que se podrán recambiar sin necesidad de movilizar el paño.

En definitiva, con estos nuevos accesorios, en **Giménez Ganga** le ofrecemos soluciones más eficientes para su puerta.

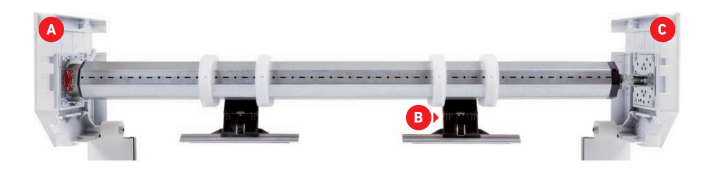


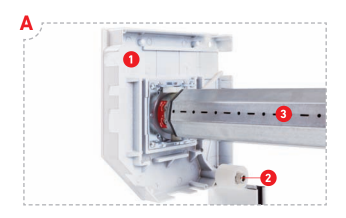




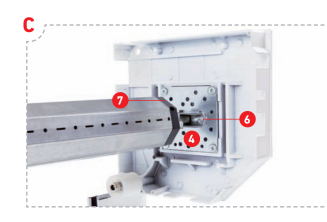
■ CATEGORÍA 1 MONTAJE CON TESTERO Y SOPORTE "U"

PESO DE LA PUERTA - DE 0 A 80 kg MOTORES DE 20 Nm A 60 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE		ACCESORIOS		TIRANTE					
1 Juego testero aluminio Z-250 ó Z-300 45°	2 Juego embudo testero * Lama espesor 14 ó 19 mm	'	4 Placa testero Z soporte universal	reforzado cápsula	 7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga Ø16 7 Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga Ø16 	8 Tirante autoblocante	9 Anillo tirante autoblocante eje 70 ó 80 mm				

*LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 | ALUGIX-55 | ALUGIX-56 | PS-53 | PS-64 | PS-65 AUTOCIERRE

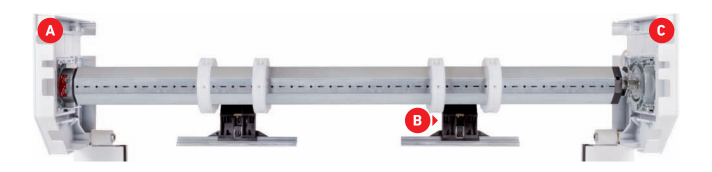
LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R | PS-100R | PS-100 TUBULAR

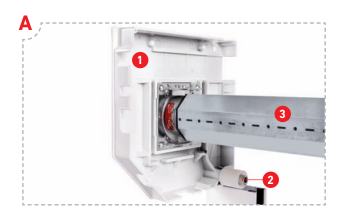
EJE DE 80 Y ANILLO 80-130

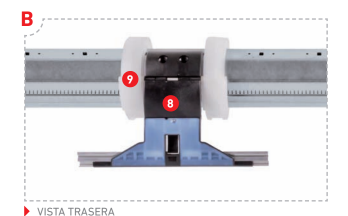


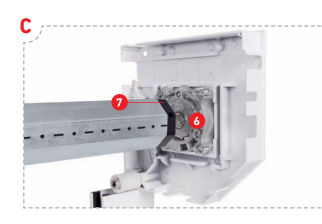
■ CATEGORÍA 1 MONTAJE CON TESTERO Y ANTICAÍDAS M1-A

PESO DE LA PUERTA - DE 0 A 80 kg MOTORES DE 20 Nm A 60 Nm









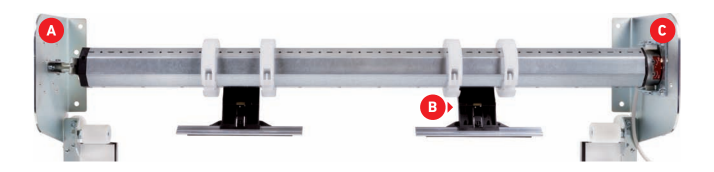
COMPONENTES DE MONTAJE

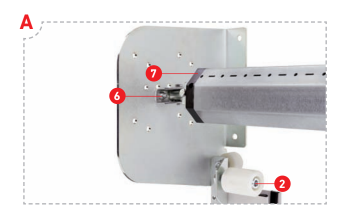
SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE	AC	TIRANTE					
1 Juego testero aluminio Z-250 ó Z-300 45°	2 Juego embudo testero * Lama espesor 14 ó 19 mm	3 Eje reforzado octogonal 70x1,2 mm	6 Anticaídas M1-A	7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga M1-A		9 Anillo tirante autoblocante eje 70 mm			

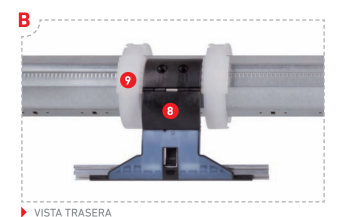
*LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 | ALUGIX-55 | ALUGIX-56 | PS-53 | PS-64 | PS-65 AUTOCIERRE LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R

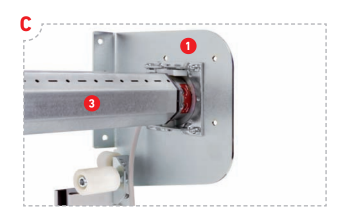
■ CATEGORÍA 1 MONTAJE CON ESCUADRA Y SOPORTE "U"

PESO DE LA PUERTA - DE 0 A 80 kg MOTORES DE 20 Nm A 60 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

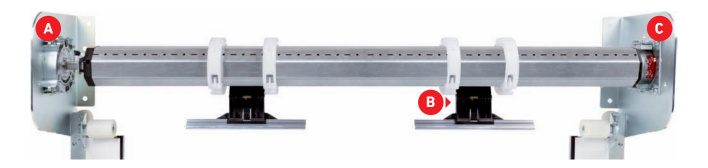
SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE	ACCESO	ORIOS	TIRANTE				
1 Juego escuadra guía PS con tornillos	2 Juego embudo a guía PS con tornillos	3 Eje reforzado octogonal 70x1,2 mm 3 Eje metálico de 80x1,2 mm	6 Soporte "U" reforzado	 7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga Ø16 7 Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga Ø16 	8 Tirante autoblocante	9 Anillo tirante autoblocante eje 70 ó 80 mm			

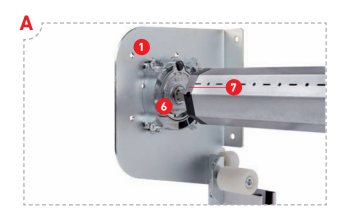
LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 | ALUGIX-55 | ALUGIX-56 | PS-53 | PS-64 | PS-65 AUTOCIERRE

LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R | PS-100R | PS-100 TUBULAR EJE DE 80 Y ANILLO 80-130

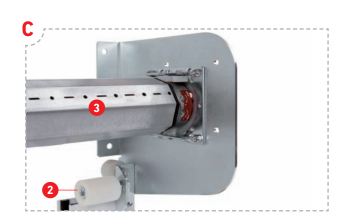


PESO DE LA PUERTA - DE 0 A 80 kg MOTORES DE 20 Nm A 60 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

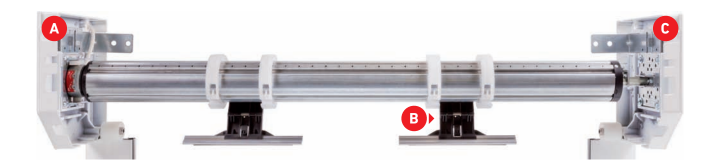
SISTEMA TIPO DE LAMA EJE ACCESORIOS TIRANTE 2 Juego embudo a guía PS con 1 Juego escuadra guía PS 3 Eje reforzado octogonal **7** Cápsula telescópica PVC 8 Tirante autoblocante **9** Anillo tirante 6 Anticaídas M1-A 70 mm con espiga M1-A con tornillos tornillos 70x1,2 mm 2 ó 3 elementos autoblocante eje 70 mm

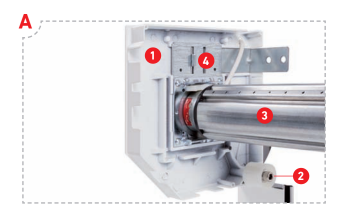
LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 I ALUGIX-55 I ALUGIX-56 I PS-53 I PS-64 I PS-65 AUTOCIERRE

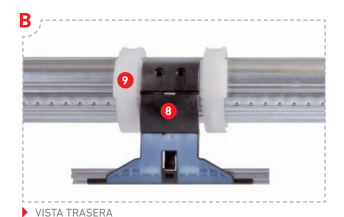
LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 I PS-79 I PS-80 AUTOCIERRE I PS-85R

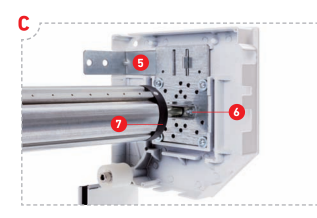
■ CATEGORÍA 2 MONTAJE CON TESTERO Y SOPORTE "U"

PESO DE LA PUERTA - DE 81 A 137 kg MOTORES DE 80 Nm A 120 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE		ACCESORIOS	TIRANTE				
1 Juego testero aluminio Z-250 ó Z-300 45°	2 Juego embudo testero * Lama espesor 14 ó 19 mm	70x1,2 mm	4 Placa testero 100x150 5 Escuadra refuerzo testero Z-250 ó Z-300	6 Soporte "U" reforzado cápsula	 7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga Ø16 7 Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga Ø16 	8 Tirante autoblocante	9 Anillo tirante autoblocante eje 70 ó 80 mm		

*LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 | ALUGIX-55 | ALUGIX-56 | PS-53 | PS-64 | PS-65 AUTOCIERRE

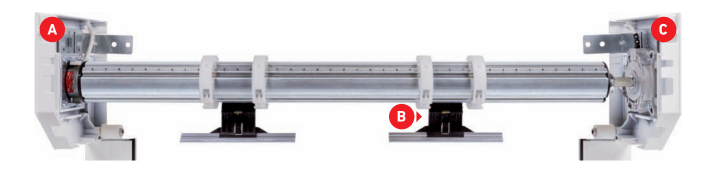
LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R | PS-100R | PS-100 TUBULAR

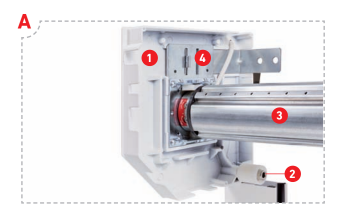
EJE DE 80 Y ANILLO 80-130

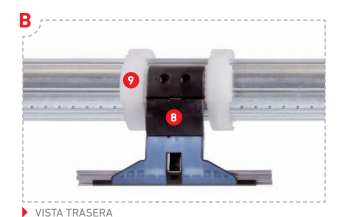


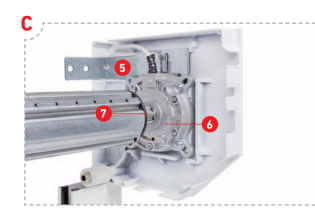
■ CATEGORÍA 2 MONTAJE CON TESTERO Y ANTICAÍDAS M2-A

PESO DE LA PUERTA - DE 81 A 137 kg MOTORES DE 80 Nm A 120 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE			TIRANTE					
1 Juego testero aluminio Z-250 ó Z-300 45°	2 Juego embudo testero * Lama espesor 14 ó 19 mm	70x1,2 mm	4 Placa testero 100x150 5 Escuadra refuerzo testero Z-250 ó Z-300	6 Anticaídas M2-A	 7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga M2-A 7 Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga M2-A 	8 Tirante autoblocante 2 ó 3 elementos	9 Anillo tirante autoblocante eje 70 ó 80 mm			

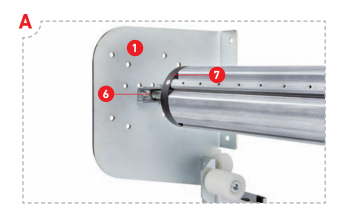
*LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 | ALUGIX-55 | ALUGIX-56 | PS-53 | PS-64 | PS-65 AUTOCIERRE

LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R | PS-100R | PS-100 | PS-100 TUBULAR EJE DE 80 Y ANILLO 80-130

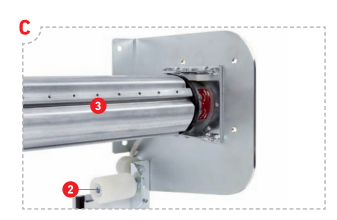
■ CATEGORÍA 2 MONTAJE CON ESCUADRA Y SOPORTE "U"

PESO DE LA PUERTA - DE 81 A 137 kg MOTORES DE 80 Nm A 120 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE	ACCES	SORIOS	TIRANTE				
1 Juego escuadra guía PS con tornillos	2 Juego embudo a guía PS con tornillos	3 Eje reforzado octogonal 70x1,2 mm 3 Eje metálico de 80x1,2 mm	6 Soporte "U" reforzado cápsula Ø16 con tornillos	7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga Ø167 Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga Ø16	8 Tirante autoblocante	9 Anillo tirante autoblocante eje 70 ó 80 mm			

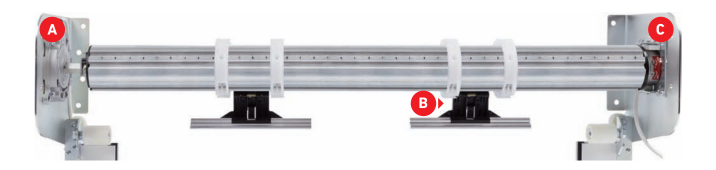
LAMAS DE ESPESOR 14 mm ALUGIX-546 | ALUGIX-55 | ALUGIX-56 | PS-53 | PS-64 | PS-65 AUTOCIERRE

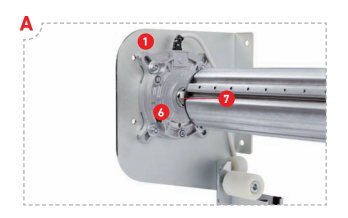
LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R | PS-100R | PS-100 | PS-100 TUBULAR | EJE DE 80 Y ANILLO 80-130

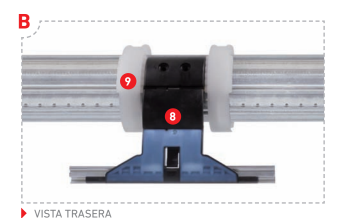


■ CATEGORÍA 2 MONTAJE CON ESCUADRA Y ANTICAÍDAS M2-A

PESO DE LA PUERTA - DE 81 A 137 kg MOTORES DE 80 Nm A 120 Nm









COMPONENTES DE MONTAJE

SISTEMA	TIPO DE LAMA	EJE	AC	CESORIOS	TIRANTE				
1 Juego escuadra guía PS con tornillos	2 Juego embudo a guía PS con tornillos	3 Eje reforzado octogonal 70x1,2 mm 3 Eje metálico de 80x1,2 mm	6 Anticaídas M2-A	7 Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga M2-A7 Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga M2-A	8 Tirante autoblocante 2 ó 3 elementos	9 Anillo tirante autoblocante eje 70 mm			

LAMAS DE ESPESOR 19 mm PS-78 | PS-79 | PS-80 AUTOCIERRE | PS-85R | PS-100R | PS-100 TUBULAR > EJE DE 80 Y ANILLO 80-130

■GLOSARIO DE ACCESORIOS



▶507216Juego escuadra guía PS con tornillos



▶506044Juego testero aluminio Z-250 45°

▶506043Juego testero aluminio Z-300 45°





Tornillería véase en P. 12



Tornillería véase en P. 12

Placa testero Z soporte 100x150

▶507182









Tirante autoblocante 2 elementos



▶507169 Anillo tirante autoblocante eje 80 mm







▶507185 Eje metálico de 80x1,2 mm









▶507157Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga M1-A



Cápsula telescópica PVC 70 mm con espiga M2-A



Cápsula telescópica PVC 80 mm con espiga Ø16



■ TORNILLERÍA EMPLEADA

PLACA TESTERO Z SOPORTE UNIVERSAL 100x100 (507184)



PLACA TESTERO Z SOPORTE 100x150 (507182)



1 507384

Tornillo M6x10 DIN 7991 zincado x4 unidades



Para montaje con testero

SOPORTE "U" REFORZADO CÁPSULA 16 CON TORNILLOS (507183)



■507188
Tornillo M6x16 DIN 7380
zincado
x2 unidades



▶502025 Tuerca M6 DIN 985 zincada x2 unidades

ANTICAÍDAS M1-A (507278)

x4 unidades



Para montaje con testero



Para montaje con escuadra PS

ANTICAÍDAS M2-A (507270)



▶507188
Tornillo M6x16 DIN 7380 zincado

x4 unidades



Arandela M6 DIN 921 zincada x4 unidades



■507382Tornillo M6x30 DIN 7380 zincado x4 unidades



▶507328 Arandela M6 DIN 921 zincada x4 unidades



■502025 Tuerca M6 DIN 985 zincada x4 unidades

Para montaje con testero

Para montaje con escuadra PS



ANCHO TOTAL (m)

TABLA CON LA QUE PODRÁ ELEGIR EL EJE ADECUADO PARA SU PUERTA ENROLLABLE SEGÚN PESO Y ANCHO DADOS

	ANCHO TOTAL (m)																																
		1,70	1,80	1,90	2,00	2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,60	2,70	2,80	2,90	3,00	3,10	3,20	3,30	3,40	3,50	3,60	3,70	3,80	3,90	4,00	4,10	4,20	4,30	4,40	4,50	5,00	5,50	6,00
4	0	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80
4	5	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80
5	0	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80
5	5	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80
6	0	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
6	55	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	
7	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	
7	75	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	
8	30	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	
9	20	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80		
9	75	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80		
1	00	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80		
1	10	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80			
1:	20	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80			
	30	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80					
	40	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80					
																										- 55							
1	60	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80								

PESO (kg)

CATEGORÍA 2

CATEGORÍA 1





Polígono Industrial El Castillo C/ Roma, 4 03630 Sax (Alicante) España t. (+34) 965 474 050 | 965 474 205 f. (+34) 965 474 563