



Abrazaderas de soporte para paneles

Zamac, para paneles de vidrio y plástico

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo E: Abrazadera de esquina
- Tipo EB: Abrazadera de esquina con pin de centrado
- Tipo F: Abrazadera de superficie
- Tipo FA: Abrazadera de superficie con placa de tope
- Tipo FB: Abrazadera de superficie con pin de centrado

Revestido de plástico

- Negro, RAL 9005, acabado texturizado SW
- Plateado, RAL 9006, acabado texturizado SR

Tornillos de fijación

Acero inoxidable AISI 304

Insertos de goma

Goma de acrilonitrilo butadieno (NBR)

Placa de tope (tipo FA)

Acero inoxidable AISI 316L

Pines de centrado (tipo EB y FB)

- Acero inoxidable AISI 304
- Poliamida con revestimiento de plástico (PA)

INFORMACIÓN

Las abrazaderas GN 939 se utilizan para fijar paneles de vidrio, plástico u otros materiales. Hay disponibles abrazaderas de esquina y de superficie, en función de la situación de instalación.

Los paneles se sujetan entre los insertos de goma. Además, se pueden elegir tipos con bloqueo positivo por medio de un pin de centrado o una placa de tope.

Si las abrazaderas se utilizan con sistemas de perfilería con ranuras de 8 ó 10 mm, las placas de posicionamiento GN 938.1 (ver página) están disponibles como accesorios de montaje. Estas permiten una alineación sencilla, fijan las abrazaderas para evitar que giren y contrarrestan posibles tensiones.



BAJO PEDIDO

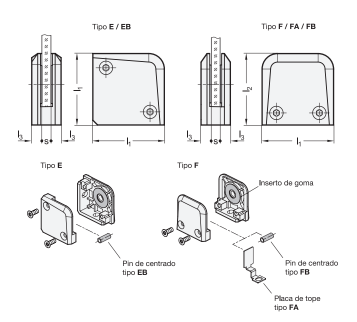
- otros colores

ACCESORIO

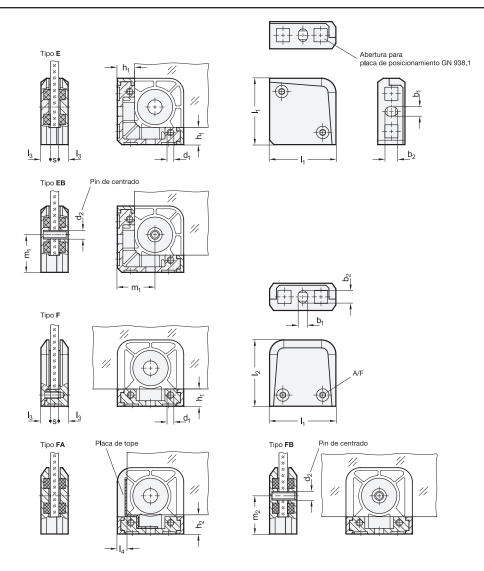
- Placas de posicionamiento GN 938.1-ZD-8 (ver página)

DATOS TÉCNICOS

- Características del plástico (ver página A2)







*Completar con índice de color de las abrazaderas de soporte para paneles (SW o SR)



GN 939-E

Descripción	lı	s	l3	bı	b 2	dı Tornillo de fijación	hı	A/F Torx	47
GN 939-ZD-60-5-E-*	60	5	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	260
GN 939-ZD-60-6-E-*	60	6	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	261
GN 939-ZD-60-8-E-*	60	8	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	273
GN 939-ZD-60-10-E-*	60	10	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	285
GN 939-ZD-60-12-E-*	60	12	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	297

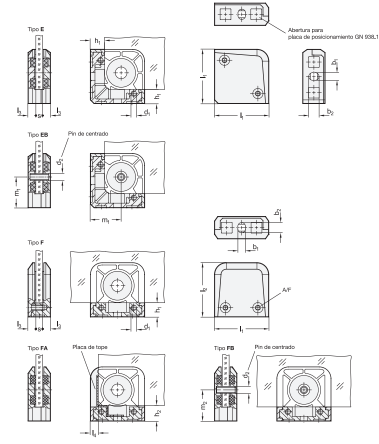
GN 939-EB

Descripción	lı	s	I3	b 1	b ₂	dı Tornillo de fijación	d2	hı	m1	A/F Torx	44
GN 939-ZD-60-5-EB-*	60	5	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34	T30	260
GN 939-ZD-60-6-EB-*	60	6	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34	T30	266
GN 939-ZD-60-8-EB-*	60	8	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34	T30	278
GN 939-ZD-60-10-EB-*	60	10	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34	T30	291
GN 939-ZD-60-12-EB-*	60	12	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34	T30	303

Peso SW

Modelos ELESA y GANTER, todos los derechos reservados según la ley. Mencionar siempre la fuente cuando se reproduzcan nuestros dibujos.





^{*}Completar con índice de color de las abrazaderas de soporte para paneles (SW o SR)

SW SR RAL9005 RAL9006

GN 939-F

Descripción	lı	s	l2	l3	bı	b 2	dı Tornillo de fijación	hı	A/F Torx	44
GN 939-ZD-60-5-F-*	60	5	60	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	244
GN 939-ZD-60-6-F-*	60	6	60	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	248
GN 939-ZD-60-8-F-*	60	8	60	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	256
GN 939-ZD-60-10-F-*	60	10	60	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	265
GN 939-ZD-60-12-F-*	60	12	60	8.3	8.5	11.4	M 6	15.5	T30	273

GN 939-FA

Descripción	lı	s	l2	l3	b ı	b 2	dı Tornillo de fijación	h2	14	A/F Torx	4
GN 939-ZD-60-5-FA-*	60	5	60	8.3	8.5	11.4	M 6	16.7	8.2	T30	252
GN 939-ZD-60-6-FA-*	60	6	60	8.3	8.5	11.4	M 6	16.7	8.2	T30	256
GN 939-ZD-60-8-FA-*	60	8	60	8.3	8.5	11.4	M 6	16.7	8.2	T30	265
GN 939-ZD-60-10-FA-*	60	10	60	8.3	8.5	11.4	M 6	16.7	8.2	T30	275
GN 939-ZD-60-12-FA-*	60	12	60	8.3	8.5	11.4	M 6	16.7	8.2	T30	285

GN 939-FB

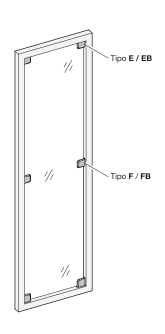
Descripción	lı	s	I2	l3	bı	b 2	dı Tornillo de fijación	d2	hı	m 2	A/F Torx	44
GN 939-ZD-60-5-FB-*	60	5	60	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34.5	T30	248
GN 939-ZD-60-6-FB-*	60	6	60	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34.5	T30	252
GN 939-ZD-60-8-FB-*	60	8	60	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34.5	T30	261
GN 939-ZD-60-10-FB-*	60	10	60	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34.5	T30	270
GN 939-ZD-60-12-FB-*	60	12	60	8.3	8.5	11.4	M 6	8.4	15.5	34.5	T30	265

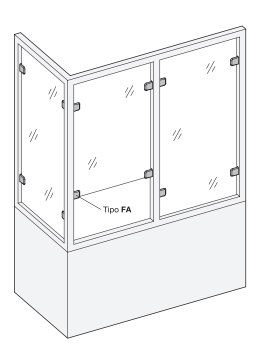
Peso SW



9/2023

Ejemplos de aplicación





Instrucciones de montaje

