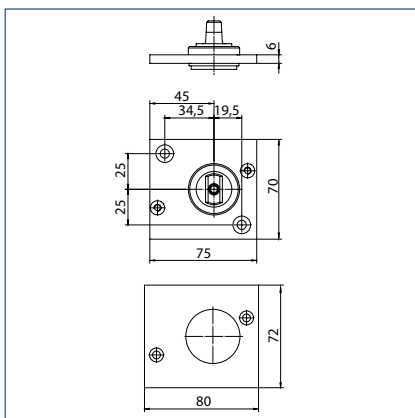


Punto de giro de pavimento TS 137 b / TS 32 b de GEZE y embellecedor para punto de giro de pavimento



Punto de giro con eje cónico plano

Punto de giro de pavimento de GEZE y embellecedor para punto de giro de pavimento - Información de pedido

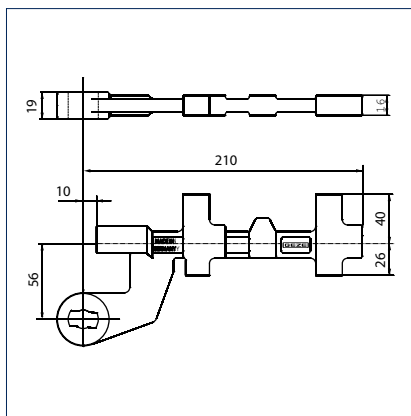
Denominación	Prolongación del eje	Variante	N.º de pedido
Punto de giro de pavimento TS 137 b de GEZE con eje cónico plano, peso máx. de la puerta 250 kg, 75 x 70 mm con placa de compresión	0 mm	plateado	009788
	5 mm	plateado	009790
Punto de giro de pavimento TS 32 b de GEZE con eje cuadrado, peso máx. de la puerta 250 kg, 70 x 70 mm con placa de compresión	0 mm	plateado	010556
	5 mm	plateado	010564
Embellecedor de punto de giro de pavimento de GEZE para tipo TS 137 b y TS 32 b		acero inoxidable	012846

Brazo de la puerta para puertas batientes de GEZE

Modelo DM, para puertas de metal



Brazo de la puerta modelo DM



Brazo de la puerta modelo DM

Campo de aplicación

- para atornillar
- con cono plano adaptable a casi todo sistema de perfil de aluminio (sobre pedido)

Información de pedido

Denominación	Variante	N.º de pedido
Brazo de la puerta para puertas batientes de GEZE Modelo DM, para puertas de metal, adaptación en obra al sistema de perfil, sin tratamiento de la superficie ²⁾	Cono plano	galvanizadas 037630
	Cuadrado	galvanizadas 037631
Brazo de la puerta para puertas batientes de GEZE Modelo DM, para puertas de metal, adaptado al sistema de perfil con cono plano o cuadrado ¹⁾	galvanizadas	001068

¹⁾ En el pedido hay que indicar el sistema de perfil y la combinación de perfil.

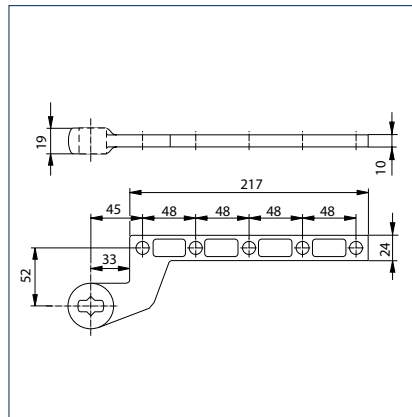
²⁾ Material: acero forjado

Brazo de la puerta y pivote superior para puertas batientes de GEZE

Modelo DB, para puertas con y sin solape de metal y madera



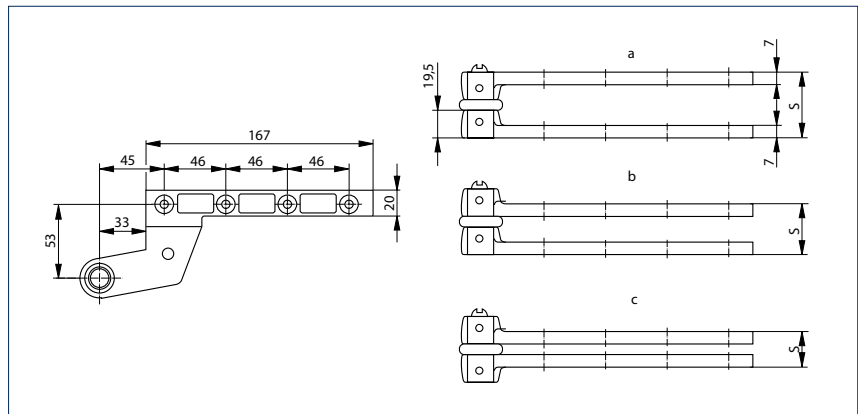
Brazo de la puerta modelo DB



Brazo de la puerta modelo DB



Pivote superior modelo DB



Pivote superior modelo DB

Pasador de pivote

Medidas de montaje	Combinación		
	a	b	c
Dimensiones	S	S	S
Pasador de pivote de 41 mm sin anillo intermedio	41	28,5	16
Pasador de pivote de 45 mm sin anillo intermedio	45	32,5	20
Pasador de pivote de 49 mm sin anillo intermedio	49	36,5	24

La versión estándar es con pasador de pivote de 45 mm. Las medidas de pasador de pivote de 41 y 49 mm se suministran bajo pedido.

Información de pedido

Denominación	Variante	N.º de pedido
Brazo de la puerta para puertas batientes de GEZE Modelo DB, para puertas con y sin solape de metal y madera ¹⁾	Cono plano galvanizadas	044579
	Cuadrado galvanizadas	037581
Pivote superior para puertas batientes de GEZE Modelo DB, para puertas con y sin solape de metal y madera ¹⁾	Combinación A galvanizadas	044676
	Combinación B DIN a la izquierda galvanizadas	044697
	Combinación B DIN a la derecha galvanizadas	044680
	Combinación C galvanizadas	044787
Pasador de pivote de 41 mm		008063
Pasador de pivote de 49 mm		008022

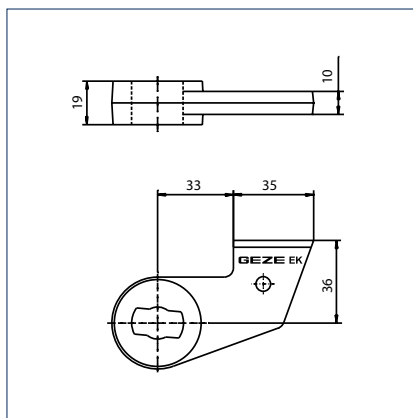
¹⁾ Longitud estándar del pasador de pivote = 45 mm

Brazo de la puerta y pivote superior para puertas batientes de GEZE

Modelo EK, para soldar en las puertas de acero



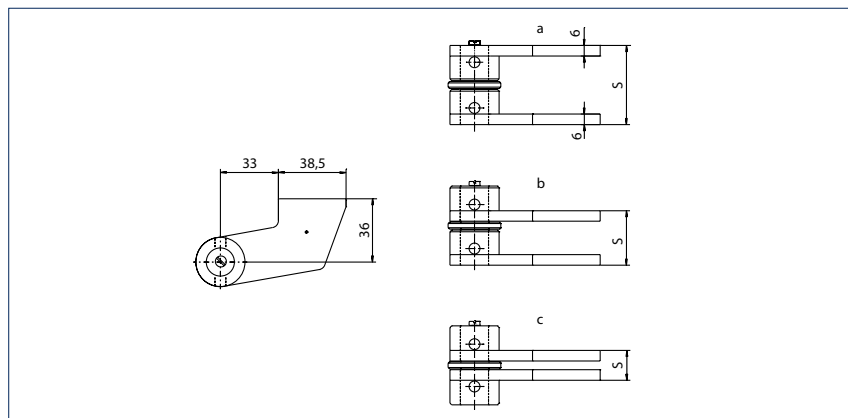
Brazo de la puerta modelo EK



Brazo de la puerta modelo EK



Pivote superior modelo EK



Pivote superior modelo EK

Pasador de pivote

Medidas de montaje	Combinación		
	a	b	c
Dimensiones	S	S	S
Pasador de pivote de 41 mm sin anillo intermedio	41	27	13
Pasador de pivote de 45 mm sin anillo intermedio	45	31	17
Pasador de pivote de 49 mm sin anillo intermedio	49	35	21

La versión estándar es con pasador de pivote de 45 mm. Las medidas de pasador de pivote de 41 y 49 mm se suministran bajo pedido.

Información de pedido

Denominación	Variante	N.º de pedido
Brazo de la puerta para puertas batientes de GEZE Modelo EK, para soldar en las puertas de acero	Cono plano	fosfatado 008269
	Cuadrado	fosfatado 006696
Pivote superior para puertas batientes de GEZE Modelo EK, para soldar en las puertas de acero ¹⁾	Combinación b DIN a la izquierda	fosfatado 006719
	Combinación b DIN a la izquierda	fosfatado 000889
	Combinación b DIN a la derecha	fosfatado 000890
	Combinación b DIN a la izquierda	fosfatado 000891
Pasador de pivote de 41 mm		008063
Pasador de pivote de 49 mm		008022

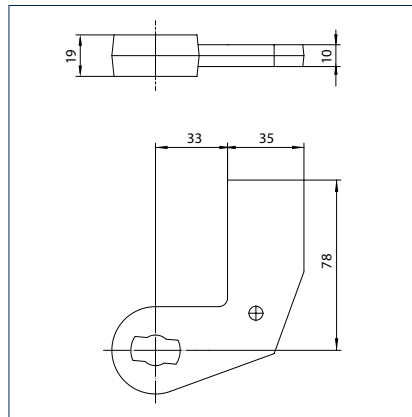
¹⁾ Longitud estándar del pasador de pivote = 45 mm

Brazo de la puerta y pivote superior para puertas batientes de GEZE

Modelo FK, para soldar en las puertas de acero



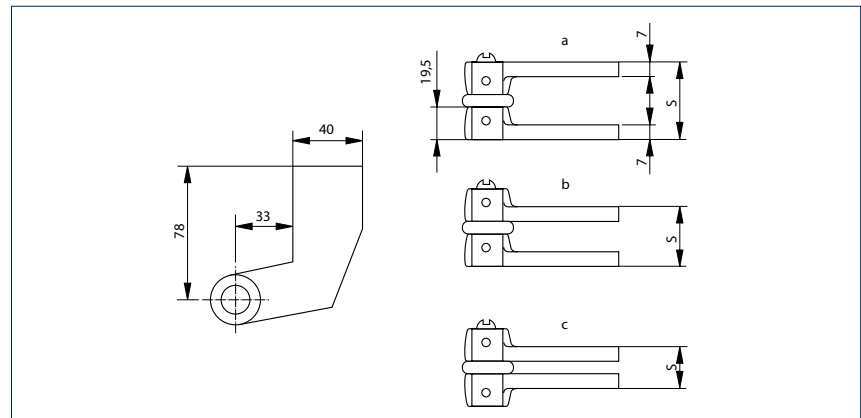
Brazo de la puerta modelo FK



Brazo de la puerta modelo FK



Pivote superior modelo FK



Pivote superior modelo FK

Pasador de pivote

Medidas de montaje	Combinación		
	a	b	c
Dimensiones	S	S	S
Pasador de pivote de 41 mm sin anillo intermedio	41	28	15
Pasador de pivote de 45 mm sin anillo intermedio	45	32	19
Pasador de pivote de 49 mm sin anillo intermedio	49	36	23

La versión estándar es con pasador de pivote de 45 mm. Las medidas de pasador de pivote de 41 y 49 mm se suministran bajo pedido.

Información de pedido

Denominación	Variante	N.º de pedido
Brazo de la puerta para puertas batientes de GEZE Modelo FK, para soldar en las puertas de acero	Cono plano	fosfatado 008270
	Cuadrado	fosfatado 006699
Pivote superior para puertas batientes de GEZE Modelo FK, para soldar en las puertas de acero ¹⁾	Combinación a	fosfatado 006724
	Combinación B DIN a la izquierda	fosfatado 000895
	Combinación B DIN a la derecha	fosfatado 000896
	Combinación C	fosfatado 000897
Pasador de pivote de 41 mm		008063
Pasador de pivote de 49 mm		008022

¹⁾ Longitud estándar del pasador de pivote = 45 mm

Embellecedores para brazos (puertas con y sin solape) de GEZE

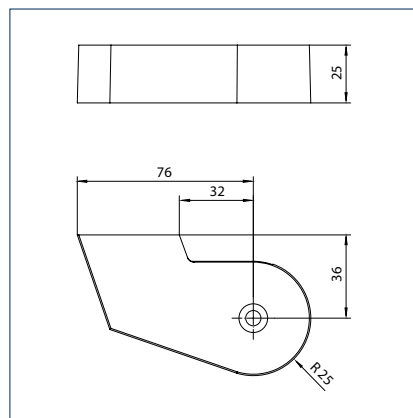
adecuados para los modelos DB, DM, EK, FK



Embellecedor a la izquierda



Embellecedor a la derecha



Embellecedores para brazos modelos DM, DB, EK, FK

Información de pedido

Denominación	Dirección DIN	Variante	N.º de pedido
Embellecedores para brazos (puertas con solape) de GEZE adecuados para los modelos DB, DM, EK, FK	a la izquierda	símil acero inoxidable	137586
	a la izquierda	bronce oscuro	052178
	a la izquierda	EV1	006794
	a la izquierda	aluminio, mate	006792
	a la derecha	símil acero inoxidable	137577
	a la derecha	bronce oscuro	052177
	a la derecha	EV1	006798
	a la derecha	aluminio, mate	006796
Embellecedores para brazos (puertas con solape) de GEZE adecuados para los modelos DB, DM, EK, FK ¹⁾	a la izquierda	símil acero inoxidable	137618
	a la izquierda	bronce oscuro	045199
	a la izquierda	EV1	045196
	a la izquierda	aluminio, mate	045184
	a la derecha	símil acero inoxidable	137617
	a la derecha	bronce oscuro	045183
	a la derecha	EV1	045155
	a la derecha	aluminio, mate	045011

¹⁾ Los embellecedores para el brazo de la puerta y la parte inferior del pivote tienen un fresado de 14 mm para el montaje en puertas con solape.

Embelledores para pivotes superiores (puertas con y sin solape) de GEZE

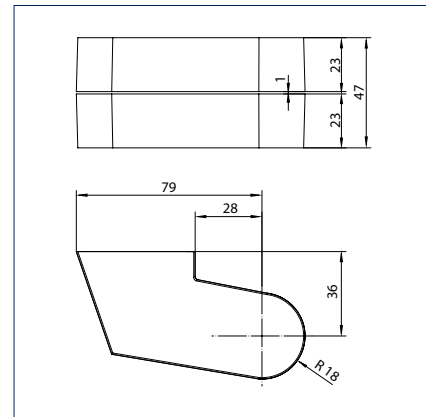
adecuados para los modelos DB, EK, FK



Embelledor a la izquierda



Embelledor a la derecha



Embelledores para pivotes superiores modelos DM, DB, EK, FK

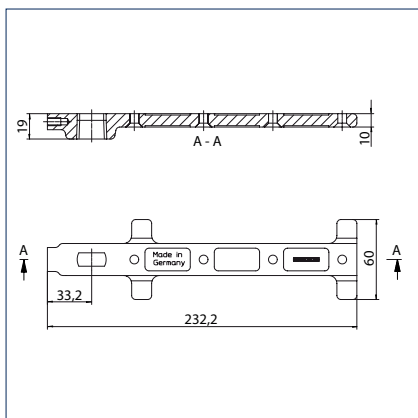
Información de pedido

Denominación	Dirección DIN	Variante	N.º de pedido
Embelledores para pivotes superiores (puertas con solape) de GEZE adecuados para los modelos DB, EK, FK	a la izquierda/ a la derecha	bronce oscuro	001091
	a la izquierda/ a la derecha	EV1	001090
	a la izquierda/ a la derecha	aluminio, mate	001089
	a la izquierda/ a la derecha	símil acero inoxidable	137640
Embelledores para pivotes superiores (puertas con solape) de GEZE adecuados para los modelos DB, EK, FK ¹⁾	a la izquierda	símil acero inoxidable	137641
	a la izquierda	bronce oscuro	038272
	a la izquierda	EV1	037918
	a la izquierda	aluminio, mate	037917
	a la derecha	bronce oscuro	038308
	a la derecha	EV1	038302
	a la derecha	aluminio, mate	038284
	a la derecha	símil acero inoxidable	137642

1) Los embellecedores para el brazo de la puerta y la parte inferior del pivote tienen un fresado de 14 mm para el montaje en puertas con solape.

Brazo de la puerta para puertas de vaivén de GEZE

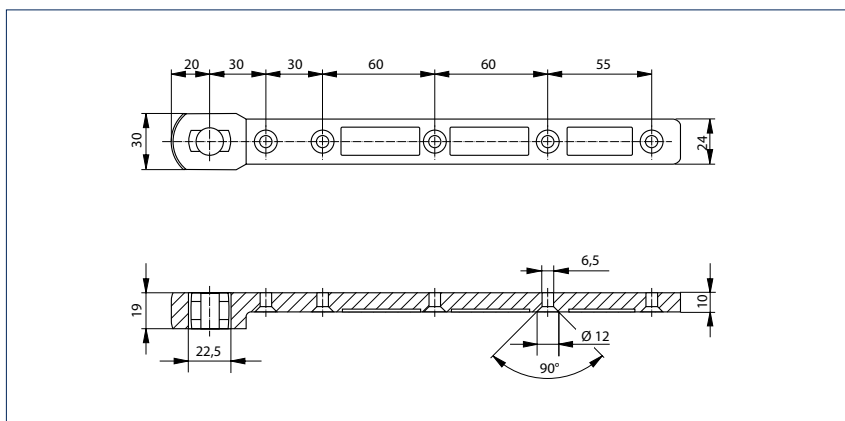
Modelos CM, C y S



Brazo de la puerta modelo CM



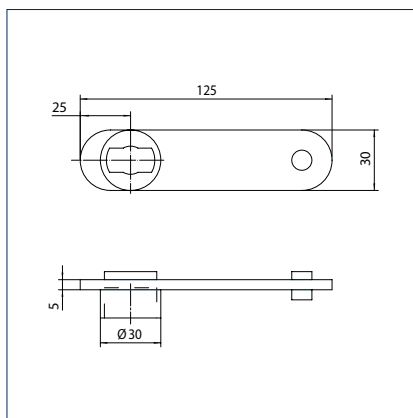
Brazo de la puerta modelo C



Brazo de la puerta modelo C



Brazo de la puerta modelo S



Brazo de la puerta modelo S

Información de pedido

Denominación	Variante	N.º de pedido
Brazo de la puerta para puertas de vaivén de GEZE Modelo CM, para puertas de metal, adaptación en obra al sistema de perfil, sin tratamiento de la superficie	galvanizadas	021817
Brazo de la puerta para puertas de vaivén de GEZE Modelo CM, para puertas de metal, adaptado al sistema de perfil ¹⁾	Cono plano galvanizadas	001067
Brazo de la puerta para puertas de vaivén de GEZE Modelo C, para puertas de metal y madera	Cono plano galvanizadas	007432
Brazo de la puerta para puertas de vaivén de GEZE Modelo S, para soldar en las puertas de acero	Cono plano fosfatado	007434

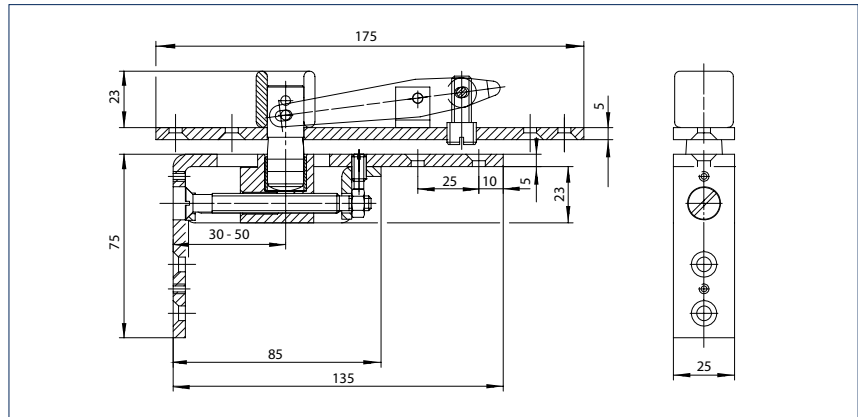
¹⁾ En el pedido hay que indicar el sistema de perfil y la combinación de perfil.

Pivote superior ajustable para puertas de vaivén de GEZE

Modelos B y C, adecuados para el brazo de la puerta C, CM, S



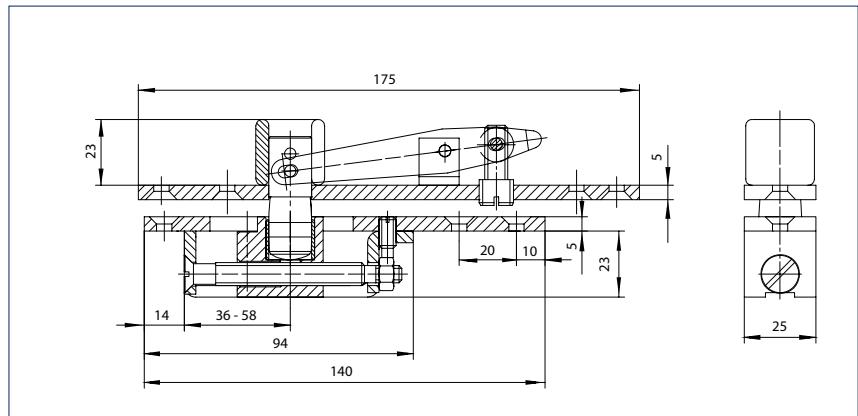
Pivote superior ajustable modelo B



Pivote superior ajustable modelo B



Pivote superior ajustable modelo C



Pivote superior ajustable modelo C

Información de pedido

Denominación	Pasador de pivote largo	Variante	N.º de pedido
Pivote superior ajustable para puertas de vaivén de GEZE Modelo B, adecuado para el brazo de la puerta C, CM, S	43 mm	galvanizadas	006371
	55 mm	galvanizadas	000108
	65 mm	galvanizadas	000903
Pivote superior ajustable para puertas de vaivén de GEZE Modelo C, adecuado para el brazo de la puerta C, CM, S	43 mm	galvanizadas	006666
	55 mm	galvanizadas	000905
	65 mm	galvanizadas	000904
Embellecedor para parte superior del pivote Modelos B y C		metal ligero mate	006375
		metal ligero anodizado EV1	006376
		metal ligero anodizado E6/EV1	000876
Chapa frontal para parte inferior del pivote Modelo B		metal ligero mate	006667
		metal ligero anodizado E6/EV1	000878
		metal ligero anodizado EV1	006669

Instalación eléctrica

Los cierrapuertas de pavimento con mecanismo de retención eléctrico deben ser conectados al suministro de corriente para poder retener la puerta.

Datos de conexión eléctrica

- Tensión de funcionamiento 24 V CC
- Tolerancias de tensión +10% -15%
- Ondulación residual máx. 20%
- Valor de conexión 110 mA (GEZE TS 550 NV E / TS 550 E-G)
- Valor de conexión 220 mA (GEZE TS 550 E-IS / TS 550 E-IS-G)

Función

- El cierrapuertas tiene corriente = retención de la puerta
- Sin tensión o desconectado = sin retención de la puerta, la puerta se cierra automáticamente

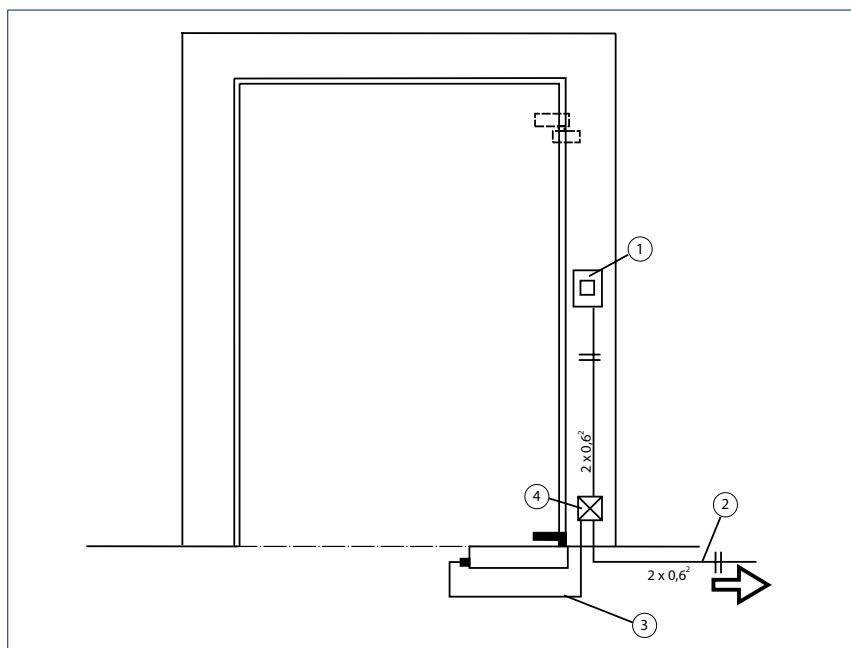
Aunque el cierrapuertas tenga corriente, se puede cerrar la puerta a mano en cualquier momento.

Después de un corte o desconexión del suministro eléctrico hay que volver a „tensar“ el cierrapuertas. Para ello se necesita - una vez conectada la corriente - como mínimo un movimiento de cierre amortiguado, después la retención funciona con normalidad. Este efecto solo se produce en el caso de corte o desconexión del suministro eléctrico, no al cerrar la puerta manualmente. En ese caso el cierrapuertas tiene un funcionamiento igual que el TS 550 con retención mecánica.

Guía de cable

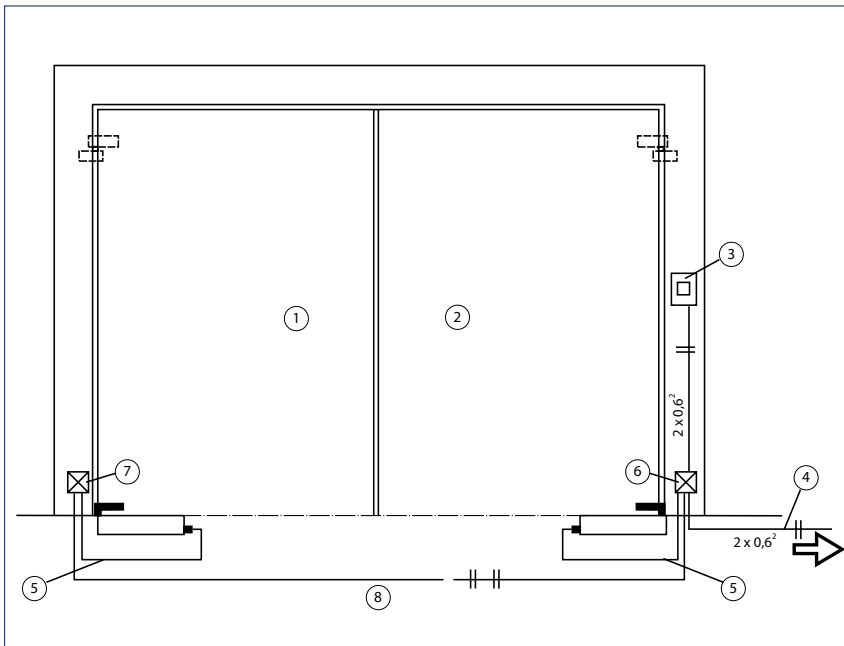
La acometida de cables debe realizarse preferentemente a una caja de distribución cercana al cierrapuertas. El cable está incluido en el suministro y debería ser desplegado en un tubo flexible protector. Este tubo está disponible como accesorio.

Instalación eléctrica TS 550 F-G / TS 550 E-G:



- 1 = Pulsador de liberación
- 2 = Al Pulsador del detector de humo/suministro de corriente 24 V CC
- 3 = Cable de conexión 3m
- 4 = Caja de distribución con pletina de conexión

Instalación eléctrica TS 550 E-IS / TS 550 E-IS-G



- 1 = Hoja activa
- 2 = Hoja pasiva
- 3 = Pulsador de liberación
- 4 = Al Pulsador del detector de humo/suministro de corriente 24 V CC
- 5 = Cable de conexión 3m
- 6 = Caja de distribución con pletina de conexión
- 7 = Caja de conexión
- 8 = 4x0,62 ó 4x0,82 suministrado por el cliente

Central de detección de humos RSZ 6 de GEZE

Sensor de humo y suministro de energía para todos los dispositivos de retención de GEZE

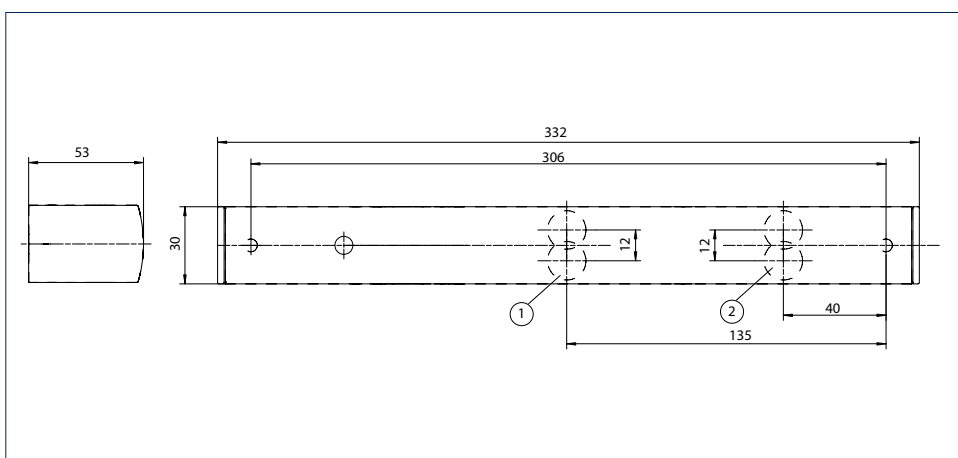
La central de detección de humos RSZ 6 de GEZE en el diseño típico de la marca, tiene una altura de montaje de 30 mm. Se conecta a la red eléctrica de 230 V y alimenta a los dispositivos de retención conectados eficazmente, con una tensión de 24 V CC (máx. 200 mA).

La central de detección de humos se monta en la pared vertical de la abertura de la puerta y permite la detección temprana de fuego y humo (mantener la distancia hasta el techo mínima de 20 mm). En caso de alarma, se interrumpe el suministro de corriente de los dispositivos de retención (p. ej. mecanismo de retención eléctrico en la guía deslizante o imán adherente) y las puertas se cierran de inmediato. La conexión de dos detectores en techo adicionales es posible en función de las necesidades. El Sensor de humo integrado dispone de una adaptación del umbral de alarma automática. Así se compensa una suciedad ligera en la cámara de humos y se incrementa la vida útil. El estado actual del Sensor de humo se muestra visualmente.

Central de detección de humos RSZ 6 de GEZE



Central de detección de humos RSZ 6 de GEZE



- 1 = Conexiones adicionales
- 2 = Acometida de corriente UP 230 V AC

Campo de aplicación

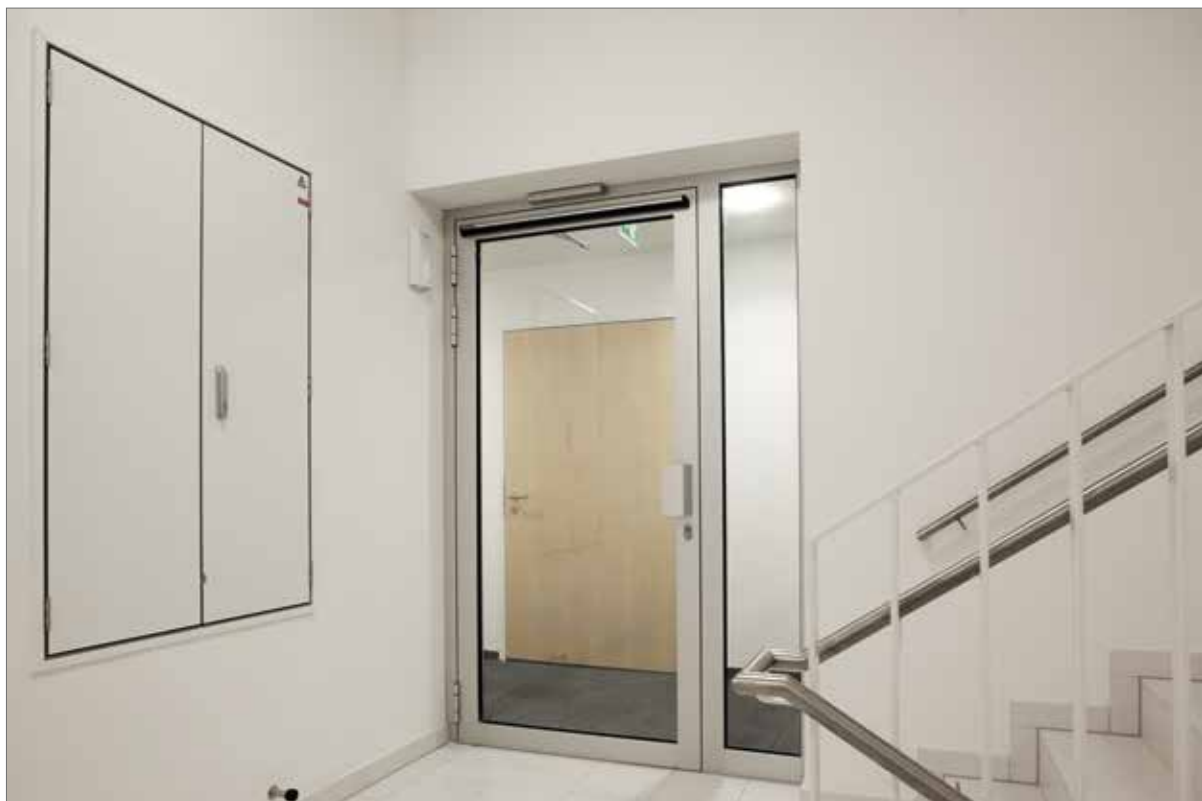
- Autorizada para su empleo en todos los dispositivos de ventana de GEZE

Central de detección de humos RSZ 6 de GEZE - Información de pedido

Denominación	Variante	N.º de pedido
Central de detección de humos RSZ 6 de GEZE Pulsador de humos y suministro de energía para todos los dispositivos de retención de GEZE	plateado	099851
	bronce oscuro	099857
	blanco RAL 9016	099858
	símil acero inoxidable	099856
	según RAL	099859
Accesorios		
Detector de humos GC 152 de GEZE Completo con zócalo, 24 V CC, 20 mA, examinado según EN54-7, autorizado en la inspección general de construcción para el empleo con todas las instalaciones de retención de GEZE, control de línea integrado, conforme a DIN EN 14637	blanco	139850
Detector de temperatura GC 153 de GEZE Completo con zócalo, 24 V CC, 20 mA, examinado según EN54-5, autorizado en la inspección general de construcción para el empleo con todas las instalaciones de retención de GEZE, control de línea integrado, conforme a DIN EN 14637	blanco	139881
Pulsador de activación manual de GEZE para la activación manual de dispositivos de retención controlables eléctricamente incluida la resistencia terminal para el control de línea	blanco alpino	116266
Pulsador de activación manual con hoja de vidrio y 5 inscripciones intercambiables de GEZE para la activación manual de los dispositivos de retención controlables eléctricamente	blanco alpino	120880
Caja de montaje sobrepuesto, simple adecuada para la gama de selectores AS 500		120503
Cristal de repuesto para los pulsadores de activación manual 120880 y 120881 de GEZE		010994

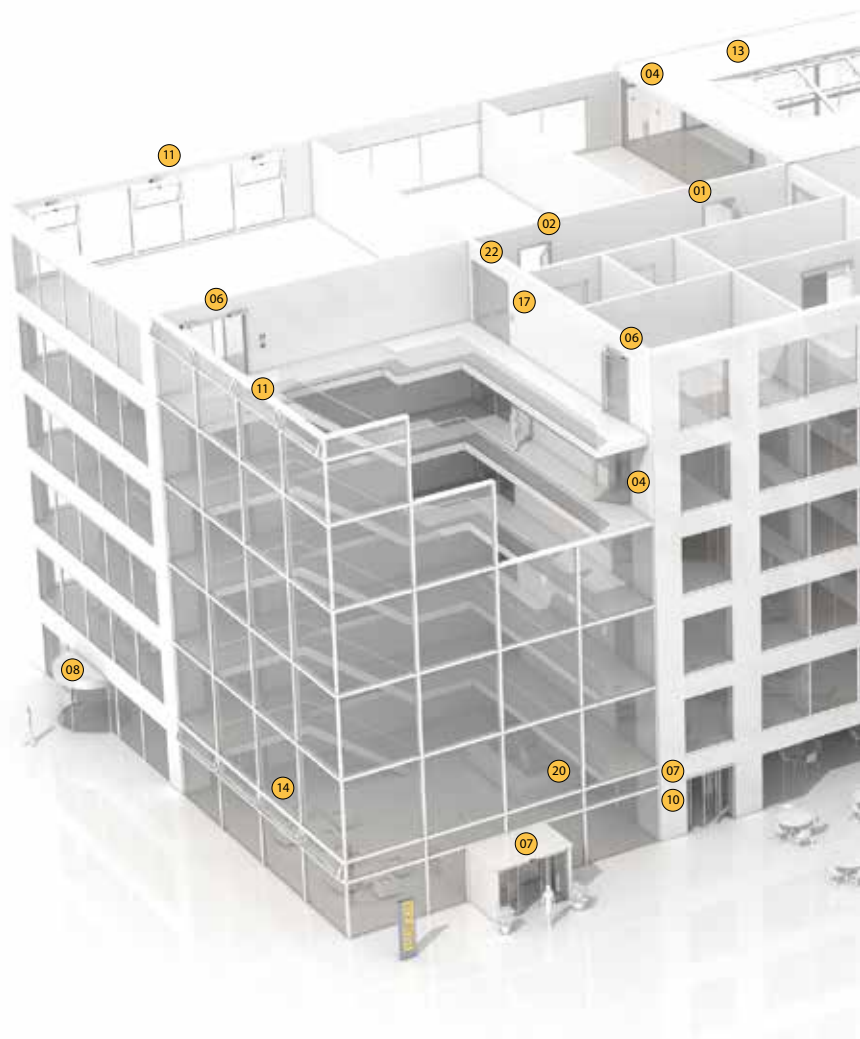
1) Sólo para recintos secos

2) Suplemento para colores especiales RAL, véase Indicaciones generales en la lista de precios.



Edificio de oficinas y empresas Z-UP, Stuttgart, Alemania (Foto: N. Grünwald)

Tecnología de puertas	
01	Cierrapuertas aéreo
02	Dispositivos de retención
03	Cierrapuertas integrado
04	Cierrapuertas de pavimento y herrajes de cristal
05	Sistemas de herrajes para puertas correderas
Sistemas automáticos para puertas	
06	Puertas batientes
07	Puertas correderas, telescópicas y plegables
08	Puertas correderas circulares y semicirculares
09	Puertas giratorias
10	Dispositivos de accionamiento y sensores
Sistema de extracción de humos y calor y tecnología de ventanas	
11	Sistemas de mandos a distancia para lucernarios
12	Sistemas de apertura y cierre eléctricos
13	Accionamiento de husillo eléctrico y lineal
14	Motores de cadena eléctricos
15	Sistema de extracción de humos y calor
Técnica de seguridad	
16	Sistemas de salidas de emergencia
17	Sistemas de control de acceso
18	Cerraduras antipánico
19	Abrepuertas eléctrico
20	Sistema de gestión de edificios
Sistemas de vidrio	
21	Sistemas de tabiques móviles manuales
22	Sistemas de vidrio integral





Tecnología de puertas

Los cierrapuertas de GEZE seducen por su versatilidad, gran eficiencia y durabilidad. La elección es fácil por su diseño homogéneo y su compatibilidad con cualquier ancho y peso de puerta corriente, y la posibilidad de ajustarse a opciones individuales. Con un desarrollo continuo y las funciones más actuales. Por ejemplo, el sistema de cierrapuertas satisface las exigencias de protección contra incendios y eliminación de barreras arquitectónicas.

Sistemas automáticos para puertas

Los sistemas automáticos de GEZE brindan múltiples opciones para las puertas. Destacan por su tecnología de automatismo más moderna, innovadora y eficaz, su seguridad, comodidad sin barreras y un diseño universal de primera clase. GEZE ofrece soluciones completas para las necesidades individuales.

Sistema de extracción de humos y calor y tecnología de ventilación

El sistema de extracción de humos y calor y la tecnología de ventilación de GEZE son soluciones que unen diferentes necesidades en lo relativo a las ventanas. La oferta completa abarca desde sistemas motrices de bajo consumo para la aireación y ventilación natural hasta soluciones de aireación y ventilación completa, y sistemas de extracción de humos y calor certificados.

Técnica de seguridad

La técnica de seguridad de GEZE es un referente del mercado en lo que respecta a protección preventiva contra incendios, controles de acceso y sistemas antirrobo en puertas de vías de emergencia y salvamento. GEZE ofrece soluciones individuales y conceptos a medida para satisfacer los requisitos de seguridad con un sistema inteligente que cierra puertas y ventanas de manera coordinada en caso de peligro.

Sistemas para edificios

Con el sistema para edificios, se pueden integrar las soluciones de tecnología de puertas, ventanas y seguridad de GEZE en el sistema de seguridad y control del edificio. El sistema de accionamiento y visualización central controla los diferentes componentes de automatización de la tecnología del edificio y garantiza la seguridad con diferentes opciones de conexión.

Sistemas de vidrio

Los sistemas de vidrio de GEZE están concebidos para diseñar espacios abiertos y diáfanos. Se integran en la arquitectura del edificio con discreción o sin escatimar protagonismo. GEZE ofrece las tecnologías más variadas para sistemas de puertas correderas o tabiques móviles funcionales y estéticos de gran resistencia, con múltiples opciones de diseño y seguridad.

GEZE GmbH
P.O. Box 1363
71226 Leonberg
Germany

GEZE GmbH
Reinhold-Vöster-Straße 21-29
71229 Leonberg
Germany
Telefon +49 7152 203 0
Telefax +49 7152 203 310
www.geze.com

Germany
GEZE GmbH
Niederlassung Süd-West
Breitwiesenstraße 8
71229 Leonberg
Tel. +49 7152 203 594
Fax +49 7152 203 438
leonberg.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Süd-Ost
Parkring 17
85748 Garching bei München
Tel. +49 7152 203 6440
Fax +49 7152 203 77050
muenchen.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Ost
Albert-Einstein-Ring 5
14532 Kleinmachnow bei Berlin
Tel. +49 7152 203 6840
Fax +49 7152 203 76849
berlin.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Mitte/Luxemburg
Adenauerallee 2
61440 Oberursel (b. Frankfurt)
Tel. +49 7152 203 6888
Fax +49 7152 203 6891
frankfurt.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung West
Heltorfer Straße 12
40472 Düsseldorf
Tel. +49 7152 203 6770
Fax +49 7152 203 76770
duesseldorf.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Nord
Haus 11, 1. OG - Theodorstr. 42-90
22761 Hamburg-Bahrenfeld
Tel. +49 7152 203 6600
Fax +49 7152 203 76608
hamburg.de@geze.com

GEZE Service GmbH
Niederlassung Süd-West
Reinhold-Vöster-Straße 25
71229 Leonberg
Tel. +49 1802 923392
Fax +49 7152 9233 359
service-leonberg.de@geze.com

GEZE Service GmbH
Niederlassung Süd
Parkring 17
85748 Garching bei München
Tel. +49 1802 923392
Fax +49 7152 9233 859
service-muenchen.de@geze.com

GEZE Service GmbH
Niederlassung Mitte
Oberurseler Str. 69
61440 Oberursel
Tel. +49 1802 923392
Fax +49 7152 9233 659
service-oberursel.de@geze.com

GEZE Service GmbH
Niederlassung West
Heltorfer Straße 12
40472 Düsseldorf
Tel. +49 1802 923392
Fax +49 7152 9233 559
service-duesseldorf.de@geze.com

GEZE Service GmbH
Niederlassung Ost
Albert-Einstein-Ring 5
14532 Kleinmachnow bei Berlin
Tel. +49 1802 923392
Fax +49 7152 9233 759
service-berlin.de@geze.com

GEZE Service GmbH
Niederlassung Nord
Theodorstr. 42-90, Haus 11
22761 Hamburg
Tel. +49 1802 923392
Fax +49 7152 9233 459
service-hamburg.de@geze.com

Austria
GEZE Austria
Wiener Bundesstrasse 85
A-5300 Hallwang
Tel: +43 6225 87180
Fax: +43 6225 87180 299
austria.at@geze.com

**Baltic States –
Lithuania / Latvia / Estonia**
Tel. +371 678960 35
baltic-states@geze.com

Benelux
GEZE Benelux B.V.
Industrieterrein Kapelbeemd
Steenoven 36
5626 DK Eindhoven
Tel. +31 4026290 80
Fax +31 4026290 85
benelux.nl@geze.com

Bulgaria
GEZE Bulgaria - Trade
Representative Office
Nickolay Haitov 34 str., fl. 1
1172 Sofia
Tel. +359 247043 73
Fax +359 247062 62
office-bulgaria@geze.com

China
GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Shuangchenzhong Road
Beichen Economic Development
Area (BEDA)
Tianjin 300400, P.R. China
Tel. +86 22 26973995
Fax +86 22 26972702
chinasales@geze.com.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Branch Office Shanghai
Jia Little Exhibition Center
Room C 2-102
Shenzhuan Rd. 6000
201619 Shanghai, P.R. China
Tel. +86 21 52340960
Fax +86 21 64472007
chinasales@geze.com.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Branch Office Guangzhou
Room 17 C 3
Everbright Bank Building, No.689
Tian He Bei Road
510630 Guangzhou, P.R. China
Tel. +86 20 38731842
Fax +86 20 38731834
chinasales@geze.com.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd
Branch Office Beijing
Room 04-05, 7th Floor
Red Sandalwood Plaza
No. 27 Jianguo Road
Chaoyang District
100024 Beijing, P.R.China
Tel. +86 10 85756009
Fax +86 10 85758079
chinasales@geze.com.cn

France
GEZE France S.A.R.L.
ZAC de l'Orme Rond
RN 19
77170 Servon
Tel. +33 1 606260 70
Fax +33 1 606260 71
france.fr@geze.com

Hungary
GEZE Hungary Kft.
Hungary-2051 Biatorbágy
Vendel Park
Huber u. 1.
Tel. +36 23532 735
Fax +36 23532 738
office-hungary@geze.com

Iberia
GEZE Iberia S.R.L.
C/ Andorra 24
08830 Sant Boi de Llobregat
(Barcelona)
Tel. +34 902194 036
Fax +34 902194 035
info@geze.es

India
GEZE India Private Ltd.
MF 2 & 3, Guindy Industrial Estate
Ekkattuthangal
Chennai 600 097
Tamilnadu
Tel. +91 44 406169 00
Fax +91 44 406169 01
office-india@geze.com

Italy
GEZE Italia S.r.l
Sede di Milano
Via Giotto 4
20040 Cambiago (MI)
Tel. +39 0295069 511
Fax +39 0295069 533
italia.it@geze.com

Sede di Roma
Via Lucrezia Romana, 91
00178 Roma
Tel. +39 06 726531 1
Fax +39 06 726531 36
roma@geze.biz

Poland
GEZE Polska Sp.z o.o.
ul. Annapol 21
03-236 Warszawa
Tel. +48 224 404 440
Fax +48 224 404 400
geze.pl@geze.com

Romania
GEZE Romania S.R.L.
IRIDE Business Park,
Str. Dimitrie Pompeiu nr. 9-9a,
Building 10, Level 2, Sector 2,
020335 Bucharest
Tel.: +40 212507 750
Fax: +40 316201 258
office-romania@geze.com

Russia
OOO GEZE RUS
Gamsonovskiy Per. 2
115191 Moskau
Tel. +7 495 93306 59
Fax +7 495 93306 74
office-russia@geze.com

Scandinavia – Sweden
GEZE Scandinavia AB
Mallslingan 10
Box 7060
18711 Täby, Sweden
Tel. +46 87323 400
Fax +46 87323 499
sverige.se@geze.com

Scandinavia – Norway
GEZE Scandinavia AB avd. Norge
Industriveien 34 B
2073 Dal
Tel. +47 63957 200
Fax +47 63957 173
norge.se@geze.com

Scandinavia – Denmark
GEZE Danmark
Branch office of GEZE Scandinavia AB
Mårkærvej 13 J-K
2630 Taastrup
Tel. +45 463233 24
Fax +45 463233 26
danmark.se@geze.com

Singapore
GEZE (Asia Pacific) Pte. Ltd.
21 Bukit Batok Crescent
#23-75 Wcega Tower
Singapore 658065
Tel: +65 6846 1338
Fax: +65 6846 9353
gezesea@geze.com.sg

South Africa
Geze South Africa (Pty) Ltd.
GEZE, Building 3, 1019 Morkels Close
Midrand 1685
Tel: +87 94337 88
Fax: +86 66137 52
info@gezesa.co.za

Switzerland
GEZE Schweiz AG
Zelglimatte 1A
6260 Reiden
Tel. +41 62 28554 00
Fax +41 62 28554 01
schweiz.ch@geze.com

Turkey
GEZE Kapı ve Pencere Sistemleri
San. ve Tic. Ltd. Sti.
İstanbul Anadolu Yakası Organize
Sanayi Bölgesi
Gazi Bulvarı Caddesi 8.Sokak No:8
Tuzla-İstanbul
Tel. +90 216 45543 15
Fax +90 216 45582 15
office-turkey@geze.com

Ukraine
LLC GEZE Ukraine
ul. Viskoznaya, 17,
Building 93-B, Office 12
02660 Kiev
Tel./Fax +38 445012225
office-ukraine@geze.com

United Arab Emirates/GCC
GEZE Middle East
P.O. Box 17903
Jebel Ali Free Zone
Dubai
Tel. +971 48833 112
Fax +971 48833 240
gezeme@geze.com

United Kingdom
GEZE UK Ltd.
Blenheim Way
Fradley Park
Lichfield
Staffordshire WS13 8SY
Tel. +44 15434430 00
Fax +44 15434430 01
info.uk@geze.com

DISTRIBUIDOR OFICIAL GEZE