

Ficha de datos del producto

TS 1500



Cierrapuertas aéreo con brazo para puertas de hoja simple hasta 1100 mm de anchura de hoja con velocidad de cierre ajustable

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Puertas batientes derechas e izquierdas en áreas interiores
- Puertas batientes con una anchura de hoja de hasta 1100 mm
- Montaje en la hoja de la puerta lado bisagras y montaje en marco lado contrario bisagras

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Fuerza de cierre variable de EN3 o EN4 al girar el bloque del cojinete
- Para puertas mano izquierda y mano derecha sin necesidad de modificación
- Golpe final hidráulico que acelera la puerta brevemente antes del estado cerrado
- La velocidad de cierre se puede adaptar individualmente

DATOS TÉCNICOS

Nombre comercial	TS 1500
Fuerza de cierre según EN 1154	EN 3/4
Accesible según DIN 18040 con un ancho de hoja de hasta (máx.) en mm	1100 mm
Ancho de hoja (máx.)	1100 mm
Tipo de instalación	Montaje en la hoja de la puerta lado bisagras, Montaje en la hoja de la puerta lado contrario bisagras, Montaje en marco lado contrario bisagras
Ángulo de apertura (máx.)	180 °
Fuerza de cierre ajustable	Sí, mediante montaje
Velocidad de cierre ajustable	Si
Golpe final ajustable	Sí, mediante brazo
Interruptor del detector de humo integrado	No

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Fuerza de cierre según EN 1154	Dirección DIN
GEZE TS 1500	con brazo normal	N/A	según RAL	EN 3/4	a la izquierda / a la derecha
GEZE TS 1500	con brazo normal	N/A	plateado	EN 3/4	a la izquierda / a la derecha
GEZE TS 1500	con brazo normal	N/A	bronce oscuro	EN 3/4	a la izquierda / a la derecha
GEZE TS 1500	con brazo normal	N/A	blanco RAL 9016	EN 3/4	a la izquierda / a la derecha

CONSTA DE

BRAZO TS 1500 / 1000 C

Con retención mecánica



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Punto de retención min.	Punto de retención max.
Brazo TS 1500/1000 C/F	Con retención mecánica	101817	blanco RAL 9016	70 °	150 °
Brazo TS 1500/1000 C/F	Con retención mecánica	101815	plateado	70 °	150 °
Brazo TS 1500/1000 C/F	Con retención mecánica	101818	según RAL	70 °	150 °

BRAZO TS 1500 / 1000 C

Brazo estándar



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color
Brazo TS 1500/1000 C *	Estándar	101882	según RAL
Brazo TS 1500/1000 C *	Estándar	101881	blanco RAL 9016
Brazo TS 1500/1000 C	Estándar	101878	plateado
Link Arm Silver TS 1000 C/1500 CN (188145) *	Estándar	188145	plateado

CUERPO DE CIERRE TS 1500

Cuerpo básico para cierrapuertas aéreo con brazo EN 3 o EN 4



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Fuerza de cierre según EN 1154	Dimensiones
Cierrapuertas TS 1500 de GEZE	uso con brazo: Fuerza de cierre EN 3/4 uso con guía: Fuerza de cierre EN 1 se entrega sin brazo/guía	101794	blanco RAL 9016	EN 3/4	177 x 39 x 50 mm
Cierrapuertas TS 1500 de GEZE	uso con brazo: Fuerza de cierre EN 3/4 uso con guía: Fuerza de cierre EN 1 se entrega sin brazo/guía	101793	bronce oscuro	EN 3/4	177 x 39 x 50 mm

Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Fuerza de cierre según EN 1154	Dimensiones
Cierrapuertas TS 1500 de GEZE	uso con brazo: Fuerza de cierre EN 3/4 uso con guía: Fuerza de cierre EN 1 se entrega sin brazo/guía	101875	según RAL	EN 3/4	177 x 39 x 50 mm
Cierrapuertas TS 1500 de GEZE	uso con brazo: Fuerza de cierre EN 3/4 uso con guía: Fuerza de cierre EN 1 se entrega sin brazo/guía	101792	plateado	EN 3/4	177 x 39 x 50 mm

ACCESORIOS

TAPA CIERRAPUERTAS

para TS 1500, solo empleable para montaje en la hoja de la puerta



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Dimensiones
Tapa cierrapuertas	para TS 1500, solo empleable para montaje en la hoja de la puerta	080147	plateado	188 x 47 x 57.5 mm
Tapa cierrapuertas	para TS 1500, solo empleable para montaje en la hoja de la puerta	080149	blanco RAL 9016	188 x 47 x 57.5 mm
Tapa cierrapuertas *	para TS 1500, solo empleable para montaje en la hoja de la puerta	080148	bronce oscuro	188 x 47 x 57.5 mm

BRAZO TS 4000 / 2000

Con retención mecánica



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Punto de retención min.	Punto de retención max.
Brazo TS 4000/2000 / F	Con retención mecánica	102454	plateado	70 °	150 °
Brazo TS 4000/2000 / F	Con retención mecánica	102456	blanco RAL 9016	70 °	150 °
Brazo TS 4000/2000 / F	Con retención mecánica	102457	según RAL	70 °	150 °

BRAZO TS 1500 / 1000 C

Con retención mecánica



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Punto de retención min.	Punto de retención max.
Brazo TS 1500/1000 C/F	Con retención mecánica	101817	blanco RAL 9016	70 °	150 °
Brazo TS 1500/1000 C/F	Con retención mecánica	101815	plateado	70 °	150 °
Brazo TS 1500/1000 C/F	Con retención mecánica	101818	según RAL	70 °	150 °

BRAZO TS 4000 / 2000

con retención mecánica conectable y desconectable



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Punto de retención min.	Punto de retención max.
Brazo TS 4000/2000 / F	con retención mecánica conectable y desconectable	102445	plateado	70 °	150 °
Brazo TS 4000/2000 / F	con retención mecánica conectable y desconectable	102448	según RAL	70 °	150 °
Brazo TS 4000/2000 / F	con retención mecánica conectable y desconectable	102447	blanco RAL 9016	70 °	150 °

MATERIAL DE MONTAJE

PLACA DE MONTAJE CIERRAPUERTAS

Para TS 1500



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Material
Placa de montaje cierrapuertas *	Para TS 1500	029683	bronce oscuro	Aluminio
Placa de montaje cierrapuertas	Para TS 1500	029682	plateado	Aluminio
Placa de montaje cierrapuertas	Para TS 1500	029685	blanco RAL 9016	Aluminio
Placa de montaje cierrapuertas	Para TS 1500	029686	según RAL	Aluminio
Placa de montaje cierrapuertas *	Para TS 1500	153994	EV1	Aluminio

* Los productos identificados arriba pueden variar en cuanto a forma, tipo, propiedades, función o disponibilidad dependiendo del país. En caso de duda, diríjase a su persona de contacto GEZE.