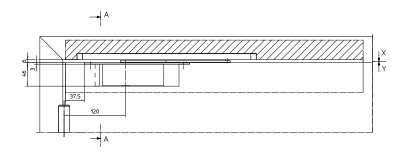
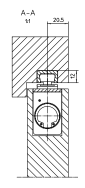


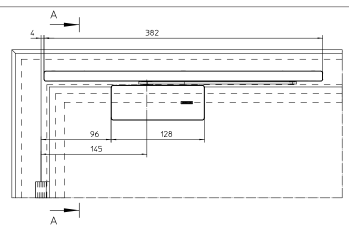
El nuevo control de puertas al detalle. Información acerca del GEZE Active**Stop**.

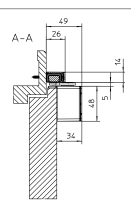
GEZE ActiveStop INTEGRADO



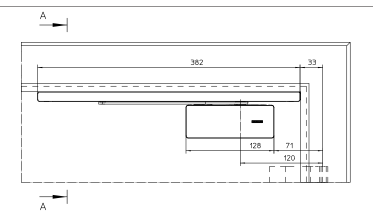


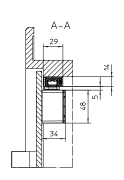
GEZE ActiveStop EN SUPERFICIE, PARA PUERTA DE MADERA





GEZE ActiveStop EN SUPERFICIE, PARA PUERTA DE VIDRIO







Datos técnicos

ÁDEAS DE ABLICACIÓN	GEZE Active Stop integrado	GEZE Active Stop en superficie
AREAS DE APLICACION	GEZE Active Stop Integrado	GEZE Active stop en superficie
Tipo de puerta	Puertas interiores de madera, con solape y sin solape	Puertas interiores de madera, con solape y sin solape Atención: para vidrio satinado son necesarios accesorios especiales
Peso de hoja	función óptima hasta 45 kg	función óptima hasta 45 kg
Ancho de hoja	función óptima hasta 1.100 mm	función óptima hasta 1.100 mm
Grosor de hoja	a partir de 38 mm	en madera: mín. 12 mm
Profundidad de dintel		en vidrio: mín. 29 mm
Tope de puerta	para DIN izquierda y DIN derecha	para DIN izquierda y DIN derecha
Tipo de montaje	horizontal oculto	montado en superficie, vidrio: Lado contrario a bisagras, madera: Lado bisagras
Espacio necesario entre hoja y marco	entre la hoja de la puerta y el armazón aprox. 6 mm de espacio libre en el área de la palanca	entre la hoja de la puerta y el armazón aprox. 6 mm de espacio libre en el área de la palanca
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO		
Amortiguación y cierre	Dirección de cierre: inicio a partir de aprox. 25° Dirección de apertura: inicio a partir de aprox. 60°	Dirección de cierre: inicio a partir de aprox. 25° Dirección de apertura: inicio a partir de aprox. 60°
Área de movimiento libre	posición de puerta de libre elección: entre 25° y 60°	posición de puerta de libre elección: entre 25° y 60°
Ángulo de apertura de puerta	ajuste sin escalonamientos: entre 80° y 140°	ajuste sin escalonamientos: entre 80° y 140° (madera) o 110° (vidrio)
Fuerza de amortiguación	regulable a través de válvula	regulable a través de válvula
Seguro contra sobrecarga	con válvula de seguridad integrada	con válvula de seguridad integrada
Bajo mantenimiento	diseñado para un uso sin mantenimiento en puertas de habitaciones privadas	diseñado para un uso sin mantenimiento en puertas de habitaciones privadas
DATOS DEL PEDIDO		
Fuentes de referencia:	Distribuidores de herrajes para la construc- ción o de hojas de puertas y marcos premon- tados, en distribuidores especializados en puertas	Establecimiento de herrajes para la construcción o online mediante activestop.geze.com/es
Número de pedido	163411 (kit completo listo para montar en plateado)	184105 Vidrio simil inox 184091 Vidrio plateado 184103 Vidrio blanco RAL 9016 184102 Madera plateada 184104 Madera blanca RAL 9016 184106 Madera simil inox
Volumen de suministro	GEZE Active Stop , guía deslizante con piedra deslizante y tope final, palanca de conexión, bloqueador de picaporte universal, material de montaje	GEZE Active Stop , guía deslizante con piedra deslizante y tope final, palanca de conexión, bloqueador de picaporte universal, material de montaje, cobertores de diseño
Accesorios	165814 Lengüetas de fijación para guía deslizante 166886 Dispositivo de fresado 169725 Cubierta de cantos de fresado RAL 7035 169724 Cubierta de cantos de fresado RAL 9016 179624 Cubierta de cantos de fresado conforme a RAL	184109 Set de fijación vidrio especial