

Ficha de datos del producto

Cuerpo de cierre TS

500 N EN3



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre comercial	Cuerpo de cierre TS 500 N EN3
Empleo en puertas batientes/puertas de vaivén	Puerta batiente, Puerta de vaivén
Ángulo de apertura (máx.)	170 °
Fuerza de cierre según EN 1154	EN 3
Ancho de hoja (máx.)	950 mm
Peso de hoja (máx.)	100 kg

Cuerpo de cierre TS 500 N EN3



Dirección DIN	a la izquierda / a la derecha
Homologaciones	Cierrapuertas certificado según EN 1154
Longitud	278 mm
Anchura	82 mm
Altura	42 mm
Tolerancia de ajuste longitudinal caja de empotrado	10 mm
Tolerancia de ajuste anchura caja de empotrado	10 mm
Tolerancia de ajuste altura caja de empotrado	6 mm
Fuerza de cierre ajustable	No
Velocidad de cierre ajustable	Sí
Golpe final ajustable	No
Amortiguación de apertura integrada	Sí, mecánica fija
Válvula de seguridad contra daño intencionado	Sí
Válvulas termoestabilizadas	Sí
Eficiencia de cierre a partir de	170 °
Mecanismo de retención	No
Ángulo de retención	85 ° - 120 °

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Denominación	Descripción	Número de identificación	Fuerza de cierre según EN 1154	Dimensiones	Dirección DIN
Cierrapuertas TS 500 N EN3 de GEZE	Fuerza de cierre EN3, opcional con función de retención mecánica fija (sin placa embellecedora ni accesorios)	103086	EN 3	278 x 82 x 42 mm	a la izquierda / a la derecha