Hoja de datos del producto NSYRETPLA Características

Thalassa PLA - Retenedor de puerta apertura 110° para armarios PLA, PLAZ y PLAT.





Principal

•	
Gama	Thalassa
Tipo de producto o componente	Retenedor de puerta
Application	Multiuso
Nominal dimensions of the housing	-
Ubicación de montaje	Puerta y armario
Compatibilidad de gama	Thalassa Versiones PLA, PLAZ, PLAT
Composición del dispositivo	Elementos de fijación 1 retenedor

Complementario

Material	Acero galvanizado
Modo de fijación	Mediante elemento de fijación - en cuerpo de armario ubicación Mediante elemento de fijación - en salientes de las puertas ubicación
Ángulo de funcionamiento	110°
Mecanismo de apertura	Sistema mecánico

Unidades de embalaje

ornadace de ornadage	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,500 cm
Paquete 1 Ancho	8,500 cm
Paquete 1 Longitud	10,000 cm
Paquete 1 Peso	120,600 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	5,084 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	640
Paquete 3 Altura	45,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	93,344 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
	UE) de Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	ểSí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Información Logística	
País de Origen	ES
Garantía contractual	
Periodo de garantía	18 months