EV 835E50 SOL

para puertas de paso y puertas batientes para proyectos (vidrio-vidrio) de vidrio



Características técnicas

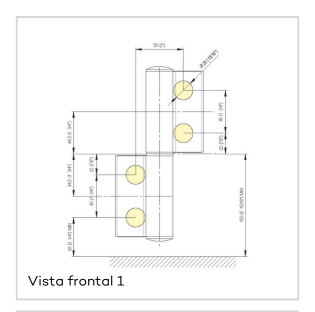
- Bisagra libre
- Para utilización con combinación de vidrio-vidrio
- Para puertas batientes
- Apertura de la puerta hasta 180°
- Puede utilizarse en combinación con EV 835E50 EV 835E51
- Puede instalarse en puertas con un perfil de tope (tope de puerta)

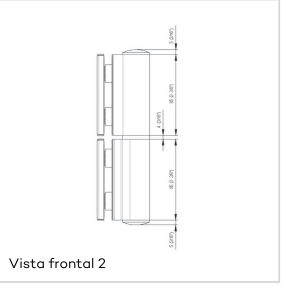




Datos técnicos

Características	Valor
Carga	100,0 kg
Ángulo de apertura	180°
Espesor de vidrio	8 - 21,52 mm
Anchura mín. de paso	800,0 mm
Anchura máx. de paso	1000,0 mm





Combinaciones

EV 835E50 EV 835E51

Variante

Acabado EV1 plata natural, anodizada 20 micras (CO 002) VPE 1 unidad DIN DIN izquierda **REFERENCIA** 835E50SOLL02

REFERENCIA (SAP)

EAN 8056895011098

Acabado EV1 plata natural, anodizada 20 micras

(CO 002)

VPE 1 unidad DIN DIN derecha **REFERENCIA** 835E50SOLR02

REFERENCIA (SAP)

EAN 8056895011203

negro, anodizado (CO Acabado

005)

VPE 1 unidad DIN DIN izquierda 835E50SOLL05 **REFERENCIA**

REFERENCIA (SAP)

EAN 8056895011104

Acabado negro, anodizado (CO

005)

VPE 1 unidad DIN DIN derecha 835E50SOLR05 REFERENCIA

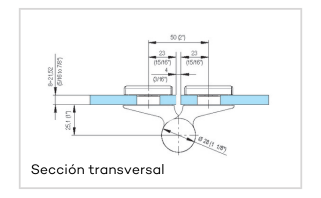
REFERENCIA (SAP)

FAN 8056895011210

Acabado similar a acero

> inoxidable mate, con revestimiento de PVD

(CO 013)



VPE	1 unidad	
DIN	DIN izquierda	
REFERENCIA	835E50SOLL13	
REFERENCIA (SAP)		
EAN	8056895011111	

Acabado	similar a acero inoxidable mate, con revestimiento de PVD (CO 013)
VPE	1 unidad
DIN	DIN derecha
REFERENCIA	835E50SOLR13

REFERENCIA (SAP)

EAN 8056895011227

Acabado	cromado pulido (CO 014)
VPE	1 unidad
DIN	DIN izquierda
REFERENCIA	835E50SOLL14
DEEEDENIOLA (CAD)	

REFERENCIA (SAP)

EAN 8056895011128

Acabado	cromado pulido (CO 014)
VPE	1 unidad
DIN	DIN derecha
REFERENCIA	835E50SOLR14
REFERENCIA (SAP)	
FANI	005/00501100/

EAN	8056895011234
Acabado	gris mate, lacado

	electrostático (CO 015)
VPE	1 unidad
DIN	DIN izquierda
REFERENCIA	835E50SOLL15
REFERENCIA (SAP)	
EAN	8056895011135

Acabado	gris mate, lacado
	electrostático (CO
	015)

VPE 1 unidad
DIN DIN derecha

REFERENCIA (SAP)	835E50SOLR15
EAN	8056895011241
Acabado VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP) EAN	similar a dorado pulido, con revestimiento de PVD (CO 016) 1 unidad DIN izquierda 835E50SOLL16
VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP)	similar a dorado pulido, con revestimiento de PVD (CO 016) 1 unidad DIN derecha 835E5OSOLR16
EAN	8056895011265
Acabado VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP)	similar a dorado mate, lacado (CO 017) 1 unidad DIN izquierda 835E50SOLL17
EAN	8056895011166
Acabado VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP)	similar a dorado mate, lacado (CO 017) 1 unidad DIN derecha 835E50SOLR17
EAN	8056895011272
Acabado VPE DIN REFERENCIA	RAL 9005 negro mate profundo, lacado electrostático (CO 062) 1 unidad DIN izquierda 835E50SOLL62
REFERENCIA (SAP)	

EAN	8056895011180
Acabado VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP) EAN	RAL 9005 negro mate profundo, lacado electrostático (CO 062) 1 unidad DIN derecha 835E50SOLR62
VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP) EAN	RAL 9010 blanco puro mate, lacado electrostático (CO 088) 1 unidad DIN izquierda 835E50SOLL88
VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP) EAN	RAL 9010 blanco puro mate, lacado electrostático (CO 088) 1 unidad DIN derecha 835E50SOLR88
VPE DIN REFERENCIA REFERENCIA (SAP) EAN	RAL 9016 blanco tráfico mate, lacado electrostático (CO 095) 1 unidad DIN izquierda 835E50SOLL95
Acabado VPE DIN	RAL 9016 blanco tráfico mate, lacado electrostático (CO 095) 1 unidad DIN derecha

REFERENCIA	835E50SOLR95
REFERENCIA (SAP)	
EAN	8056895055948