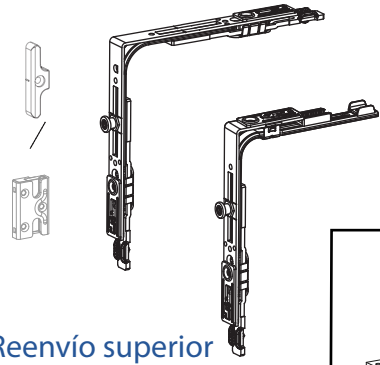


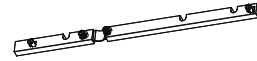
Ancho	Cierres	Código
Ángulo estándar 471-1400	1 RS	95VAN1144536
Ángulo reducido 380 - 470	1 RS	95VAN1100986



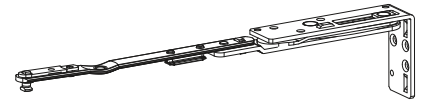
Reenvío superior

Calzo compás oculto

Mano	Código
Derecha	95VOC1135662
Izquierda	95VOC1135663



Compás



Ancho	Cierres	Código
380-610		95VCO1136634
611-810		95VCO1136635
811-1010	1 RS	95VCO1147277
1011-1210	1 RS	95VCO1147277
1211-1400	1 RS	95VCO1147277

Ancho	Mano	Código
380-810	L	95VCO1136883
	R	95VCO1136883
811-1210	L	95VCO1136883
	R	95VCO1136883
1211-1400	L	95VCO1136883
	R	95VCO1136883

Pletina compás

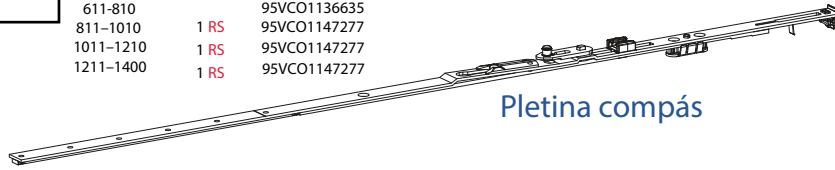
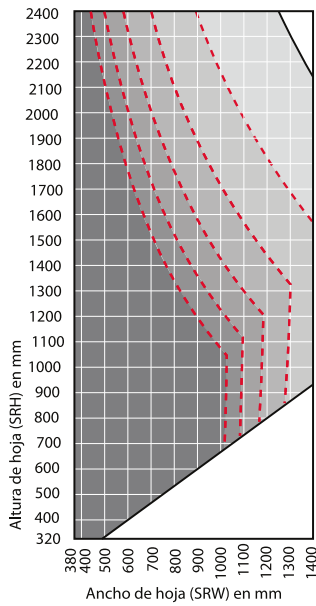


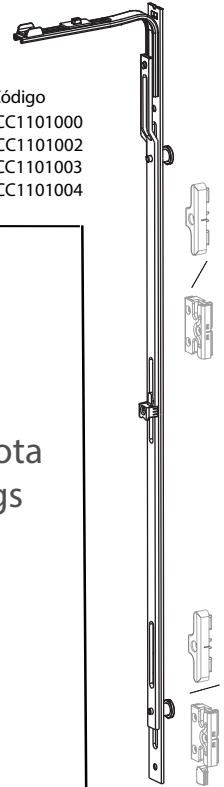
Diagrama de aplicación

Diagrama de aplicación



Tirante lateral

Alto	Cierres	Código
801-1200	2 RS	95VCC1101000
1201-1600	2 RS	95VCC1101002
1601-2200	3 RS	95VCC1101003
2201-2400	4 RS	95VCC1101004

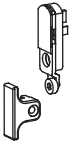


Esquema fabricación
oscilobatiente 1 hoja activa cota
variable bisagra oculta 80 Kgs
Sistema Canal 16 Aluminio



Falsa maniobra (opcional)

Hoja	95VCR1093907
Marco	95VCR1105500



Cerraderos (elegir)



Cerradero	95VCE1105495
-----------	--------------

rodillo (seg.estándar)

cerradero seguridad



Cerradero seguridad	
Derecha	95VCE1111122
Izquierda	95VCE1111123
Espaciador	95VCE1127521

Cremona cota variable E15 seg.

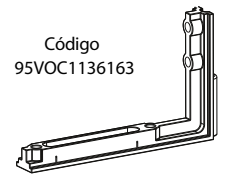
Alto	Manilla	Cierres	Código
420-599 ¹⁾	380		95VCR1083117
600-1000	720	1 RS	95VCR1101035
1001-1400	1120	1 RS	95VCR1101036
1401-1800	1520	1 RS	95VCR1101037
1801-2000	1720	2 RS	95VCR1101038
2001-2400	2120	2 RS	95VCR1101039

Cierre horizontal

Ancho	Cierres	Código
801-1200	1 RS	95VCC1101006
1201-1400	1 RS	95VCC1101012

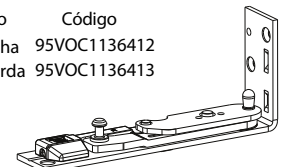
Bisagra inferior oculta - hoja

Código
95VOC1136163

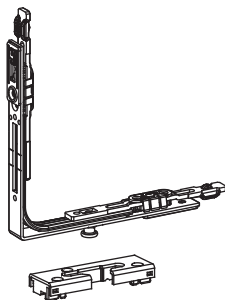


Bisagra inferior oculta - marco

Mano Código
Derecha 95VOC1136412
Izquierda 95VOC1136413



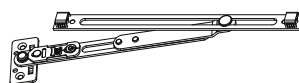
Basculación inferior



Ángulo de reenvío estándar	1 RS	95VAN1144536
Cerradero de basculación	Dcha	95VCE1110997
	Izda	95VCE1110998

Limitador apertura

Código 95VOC1136166



Calzo limitador apertura

Código 95VOC1135667



Calzo bisagra inferior

Mano Código
Dcha 95VOC1135665
Izda 95VOC1135664

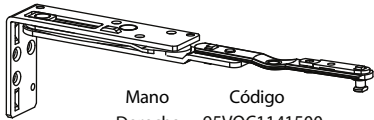


Calzo compás oculto



Mano	Código
Derecha	95VOC1135662
Izquierda	95VOC1135663

Compás oculto practicable



Mano	Código
Derecha	95VOC1141500
Izquierda	95VOC1141502

Pletina compás practicable



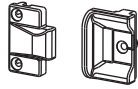
Código
95VOC1141516



Esquema fabricación oscilobatiente
hoja pasiva cota variable bisagra
oculta 80 Kgs
Sistema Canal 16 aluminio

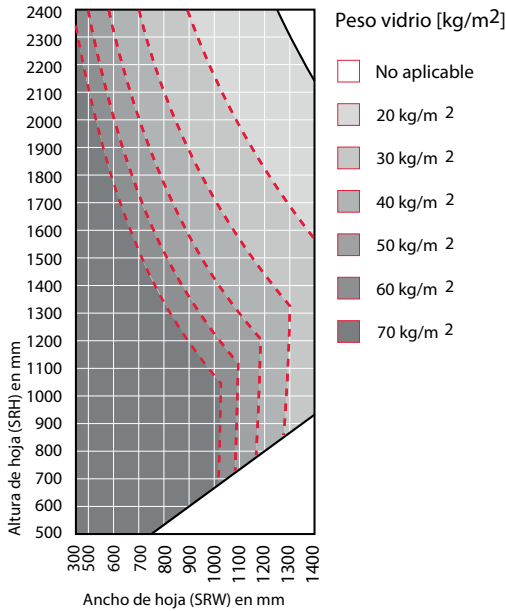
Bisagra intermedia

Alto activa	
800-1400	1 ud
1401-2000	2 uds
2001-2400	3 uds



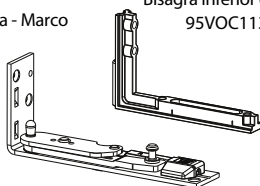
Hoja 95VBI1127509 Marco 95VBI1128331

Diagrama de aplicación (solución falleba palanca)



Bisagra inferior

Bisagra inferior oculta - Marco
Izquierda
95VOC1136412
Derecha
95VOC1136413



Bisagra inferior oculta - hoja
95VOC1136163

Calzo bisagra inferior



Mano	Código
Dcha	95VOC1135665
Izda	95VOC1135664

Solución pasadores



Cerradero pasador
95VCE1105499



Ancho activa
471-1400
95VPA1083254



Ancho activa
380-470
95VPA1083253

Pasador superior

Obligatoria con alto
de activa entre
420-499 mm

Falsa maniobra
(opcional)



95VCR1083293
Falsa maniobra
a canal inversora

Punto de cierre
sobre inversora



Seg. estándar 95VCE1083207
Seguridad 95VCE1066042
600-1800 - 1ud
1801-2400 - 2uds

Pasador inferior

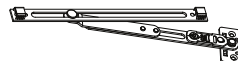


Pasador inferior
95VPA1083252



Cerradero pasador
95VCE1105499

Limitador apertura Código 95VOC1136166



Calzo limitador apertura

Código 95VOC1135667



Solución falleba palanca

Seguridad básica Seguridad



Ángulo estándar

Ancho activa
471-1400
Cierres
1 RS
Código
95VAN1144536



Ángulo pasiva con cierre sup.

Ancho activa
380-470
Cierres
1 RS
Código
95VAN1100986

Falleba palanca c. variable

Alto activa	Código
500-599 ¹⁾	95VPA1098116
600-1000	95VPA1098120
1001-1400	95VPA1098122
1401-1800	95VPA1098123
1801-2000	95VPA1098124
2001-2400	95VPA1098125

1) falsa maniobra no aplicable

Falsa maniobra
(opcional)



95VCR1083295
Falsa maniobra
a falleba palanca

Ángulo estándar

Cierres
1 RS
Código
95VAN1144536



Cerr. seguridad
Derecha 95VCE1111122
Izquierda 95VCE1111123
Seguridad básica
Cerradero 95VCE1105495 Espaciador 95VCE1127521

Activa