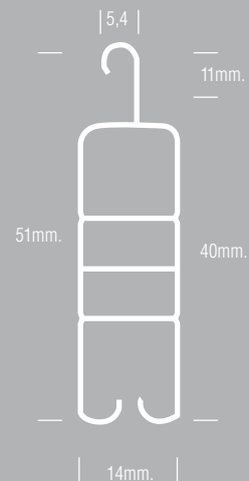




Persianas para obra



Lama de plástico

**R40
PVC**

Lama Recta de 40mm.

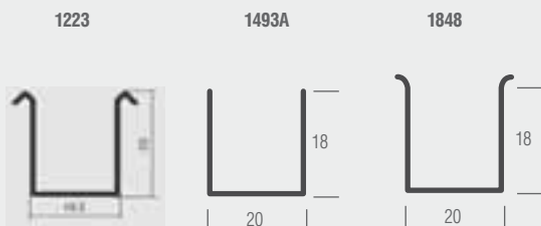
Datos técnicos

Peso m2	4,75 Kg/m2
Ancho máximo	220 cm.
Alto máximo	280 cm.
Superficie de cobertura	40 mm.
Largo de fabricación	500 / 600 cm.
Lamas por m ²	25
Embalaje	200 ml.
Peso paquete standard	38 Kg.

Colores

- GRUPO 1 | Blanco, marfil y gris
- GRUPO 2 | Marrón y Oregón

Guías compatibles



Terminal de PVC compatible

200-005

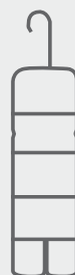
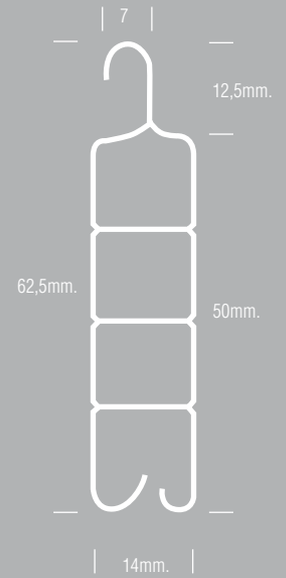


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 6 cm.	19,00cm.	20,00cm.	21,00cm.	22,50cm.	24,00cm.	24,50cm.	25,00cm.	26,00cm.	27,50cm.	28,00cm.	29,00cm.

En la medida de altura y diámetro está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 6 cm. de diámetro.



Lama de plástico

**R50
PVC**

Lama Recta de 50mm.

Datos técnicos

Peso m2	4,10 Kg/m2
Ancho máximo	230 cm.
Alto máximo	280 cm.
Superficie de cobertura	50 mm.
Largo de fabricación	500 cm.
Lamas por m ²	20
Embalaje	200 ml.
Peso paquete standard	41 Kg.

Colores

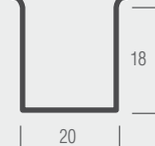
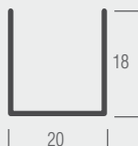
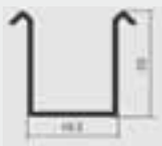
GRUPO 1 | Blanco, marfil y gris
GRUPO 2 | Marrón y Oregón

Guías compatibles

1223

1493A

1848

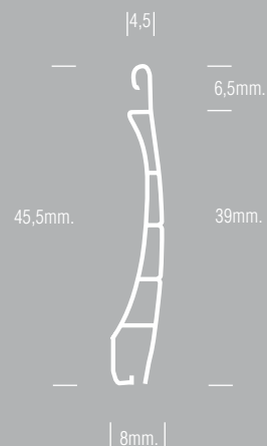
**Terminal de PVC compatible**

200-005

**Tabla de enrollamiento**

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 60mm.	19,00cm.	20,00cm.	22,00cm.	22,50cm.	23,00cm.	24,00cm.	25,00cm.	26,00cm.	27,00cm.	28,00cm.	29,00cm.

En la medida de altura y diámetro está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 6 cm. de diámetro.



Lama de plástico

C39
PVC

Lama Curva de 39mm.

Datos técnicos

Peso m2	2,90 Kg/m2
Ancho máximo	160 cm.
Alto máximo	250 cm.
Superficie de cobertura	39 mm.
Largo de fabricación	500 cm.
Lamas por m ²	26
Embalaje	300 ml.
Peso paquete standard	35 Kg.

Colores

- GRUPO 1 | Blanco, marfil y gris
- GRUPO 2 | Marrón y Oregón

Guías compatibles

1489



1437



Terminal de PVC compatible

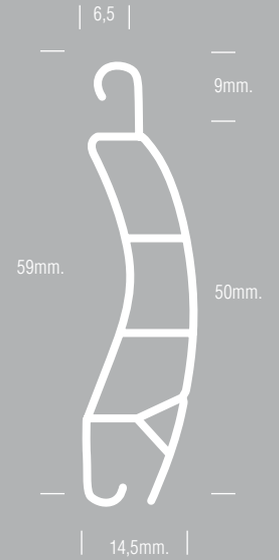
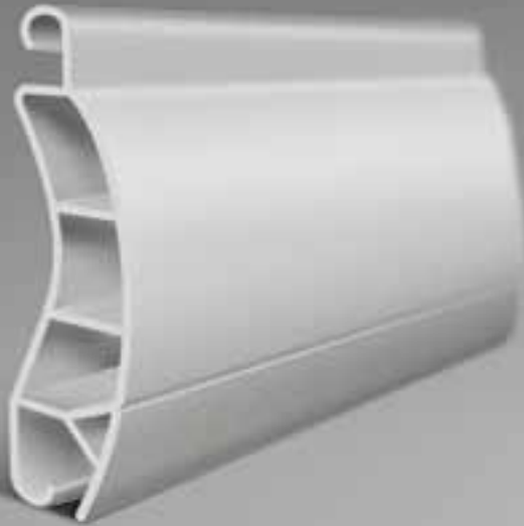
200-006



Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	12,00cm.	13,00cm.	14,00cm.	15,50cm.	17,00cm.	17,50cm.	18,00cm.	19,00cm.	20,50cm.	21,00cm.	22,00cm.

En la medida de altura y diámetro está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 4 cm. de diámetro.



Lama de plástico

C50
PVC

Lama Curva de 50 mm.

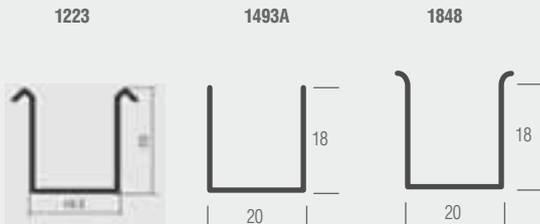
Datos técnicos

Peso m2	3,90 Kg/m2
Ancho máximo	230 cm.
Alto máximo	280 cm.
Superficie de cobertura	50 mm.
Largo de fabricación	500 cm.
Lamas por m²	20
Embalaje	200 ml.
Peso paquete standard	39 Kg.

Colores

- GRUPO 1** | Blanco, marfil y gris
- GRUPO 2** | Marrón y Oregón

Guías compatibles



Terminal de PVC compatible

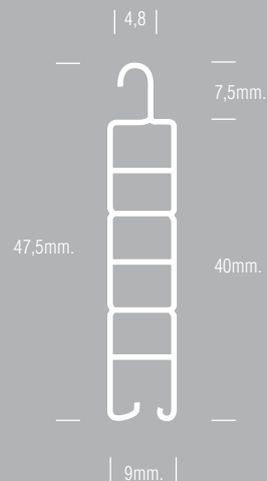
200-005



Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 60mm.	16,00cm.	17,50cm.	18,50cm.	19,50cm.	20,50cm.	21,00cm.	21,50cm.	22,50cm.	23,50cm.	24,00cm.	25,00cm.

En la medida de altura y diámetro está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 6 cm. de diámetro.



Lama de plástico

RA-40 PVC ALUPLASTIC

Lama Recta de 40 mm.

Datos técnicos

Peso m2	4,40 Kg/m2
Ancho máximo	180 cm.
Alto máximo	280 cm.
Superficie de cobertura	40 mm.
Largo de fabricación	500 cm.
Lamas por m ²	25
Embalaje	200 ml.
Peso paquete standard	35 Kg.

Colores

GRUPO 1 | Blanco, marfil y gris
GRUPO 2 | Marrón y Oregón

Terminal de PVC compatible

200-006



Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

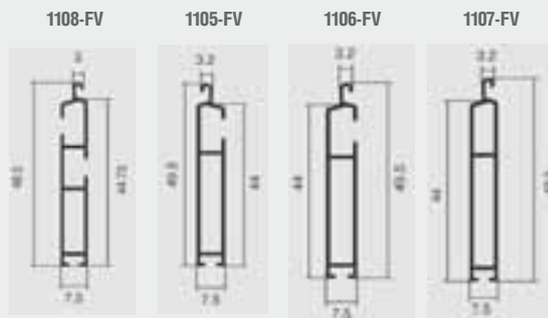
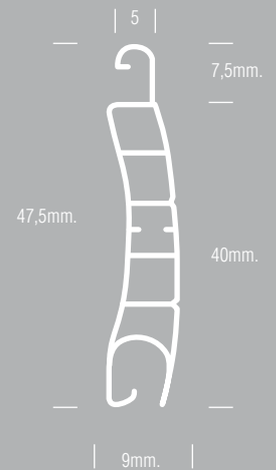


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 60mm.	14,50cm.	16,00cm.	17,00cm.	17,50cm.	18,50cm.	20,00cm.	21,00cm.	21,50cm.	22,00cm.	23,00cm.	24,00cm.

En la medida de altura y diámetro está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 6 cm. de diámetro.



Lama de plástico

CA-40 PVC ALUPLASTIC

Lama Curva de 40 mm.

Datos técnicos

Peso m2	4,25 Kg/m2
Ancho máximo	180 cm.
Alto máximo	280 cm.
Superficie de cobertura	40 mm.
Largo de fabricación	500 cm.
Lamas por m ²	25
Embalaje	200 ml.
Peso paquete standard	35 Kg.

Colores

GRUPO 1 | Blanco, marfil y gris
GRUPO 2 | Marrón y Oregón

Terminal de PVC compatible

200-006



Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

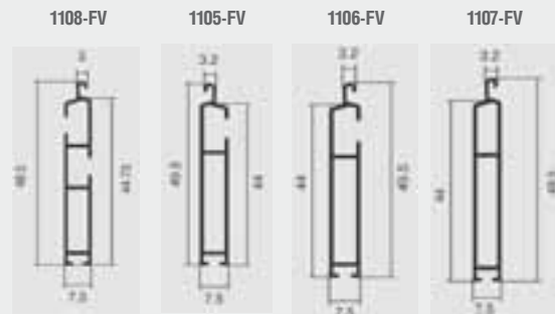
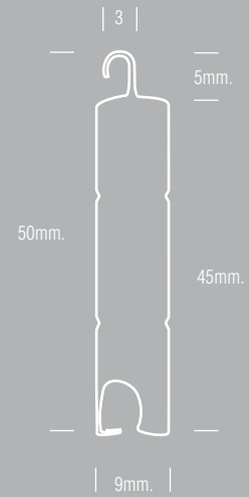


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 60mm.	12,50cm.	13,50cm.	14,30cm.	15,30cm.	16,00cm.	16,50cm.	17,10cm.	17,70cm.	18,70cm.	19,30cm.	20,30cm.

En la medida de altura y diámetro está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 6 cm. de diámetro.



Lama de aluminio
Perfilada

R45
ALUMINIO

Lama Recta de 45mm.

Datos técnicos

Peso m ²	2,783 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	45 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	330 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	22

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

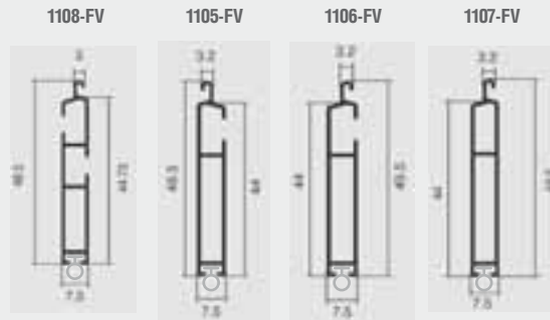
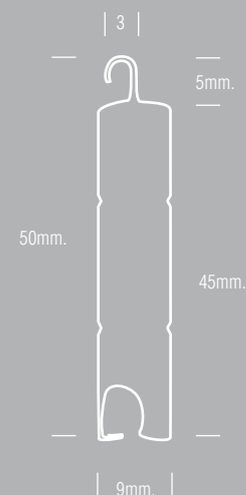
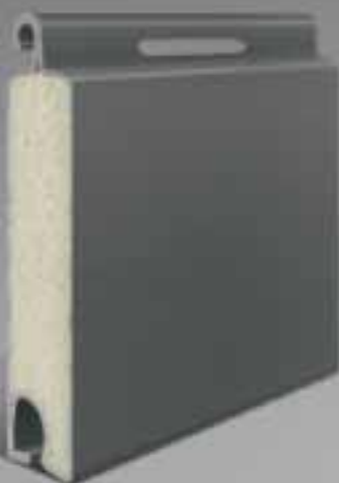


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 42mm.	14,00 cm.	15,00 cm.	16,50 cm.	17,30 cm.	18,00 cm.	18,70 cm.	20,00 cm.	20,50 cm.	21,00 cm.	21,80 cm.	22,00 cm.
Eje ø 60mm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,50 cm.	17,50 cm.	19,20 cm.	20,10 cm.	20,50 cm.	21,00 cm.	21,80 cm.	22,50 cm.	22,80 cm.



Lama de aluminio
Perfilada

R45-AD Lisa ALUMINIO

Lama Recta de 45mm.

Datos técnicos

Peso m ²	2,783 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	45 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	330 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	22

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

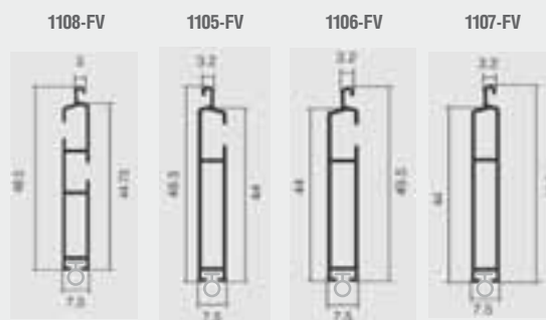
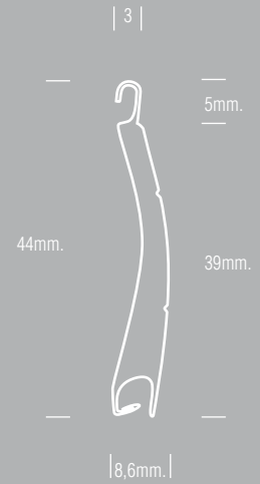


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 42mm.	14,00 cm.	15,00 cm.	16,50 cm.	17,30 cm.	18,00 cm.	18,70 cm.	20,00 cm.	20,50 cm.	21,00 cm.	21,80 cm.	22,00 cm.
Eje ø 60mm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,50 cm.	17,50 cm.	19,20 cm.	20,10 cm.	20,50 cm.	21,00 cm.	21,80 cm.	22,50 cm.	22,80 cm.



Lama de aluminio
Perfilada

C39 ALUMINIO

Lama Curva de 39 mm.

Datos técnicos

Peso m ²	2,380 Kg/m ²
Ancho máximo	250 cm.
Alto máximo	250 cm.
Superficie de cobertura	39 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	390 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	26

Colores

GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)

GRUPO 2 | Plata y bronce

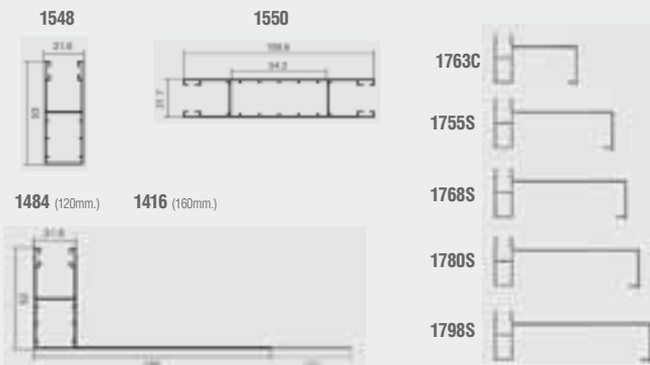
GRUPO 3 | RAL® 3005, 3007, 5013, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8017, 8019, Negro (9005), 9007, Inox Cava, Bronce claro 1103, Oro.

GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.

GRUPO 5 | Oregon 8001, Nogal medio, Nogal Oscuro N°1, N°2 y N°5, Nogal viejo, Golden Dorado, Pino nudo, Caoba, Cedro.

GRUPO 6 | Rojo moteado, verde moteado, gris moteado, marrón moteado.

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

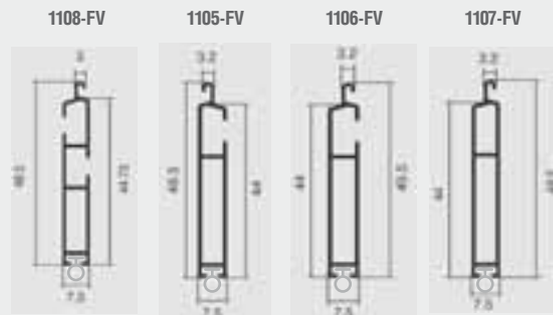
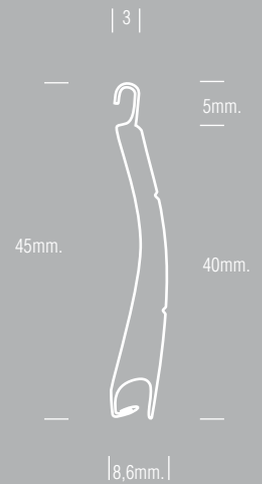


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	10,50cm.	11,40cm.	12,30cm.	12,80cm.	13,30cm.	14,30cm.	14,60cm.	15,20cm.	15,80cm.	-cm.	-cm.



Lama de aluminio
Perfilada

C40 ALUMINIO

Lama Curva de 40 mm.

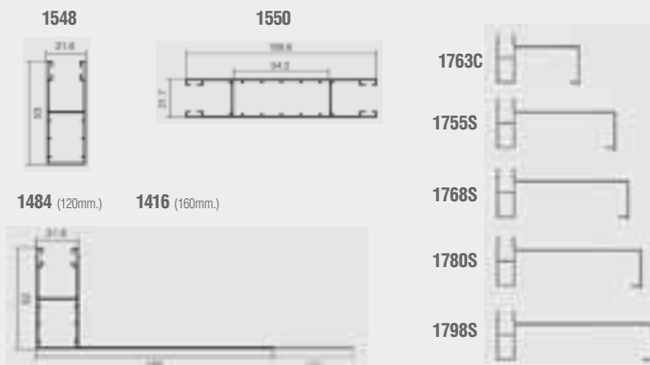
Datos técnicos

Peso m ²	2,380 Kg/m ²
Ancho máximo	250 cm.
Alto máximo	250 cm.
Superficie de cobertura	39 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	336 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	25

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

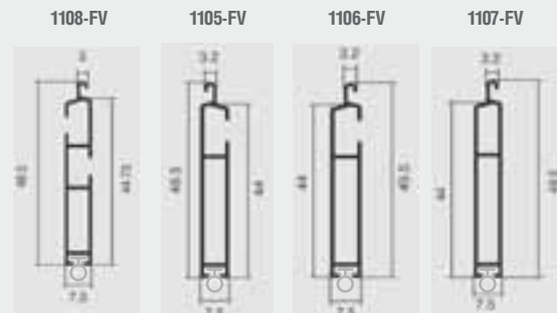
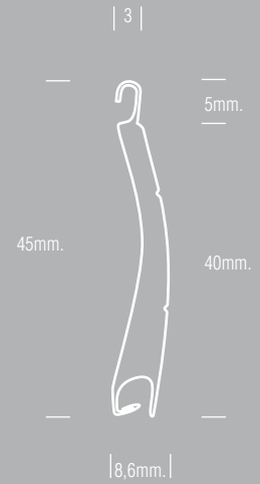


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	10,50cm.	11,40cm.	12,30cm.	12,80cm.	13,30cm.	14,30cm.	14,60cm.	15,20cm.	15,80cm.	-cm.	-cm.



Lama de aluminio
Perfilada

C40-EC ALUMINIO

Lama Curva de 40 mm.

Datos técnicos

Peso m ²	2,380 Kg/m ²
Ancho máximo	250 cm.
Alto máximo	250 cm.
Superficie de cobertura	39 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	450 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	25

Colores

GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)

GRUPO 2 | Plata y bronce

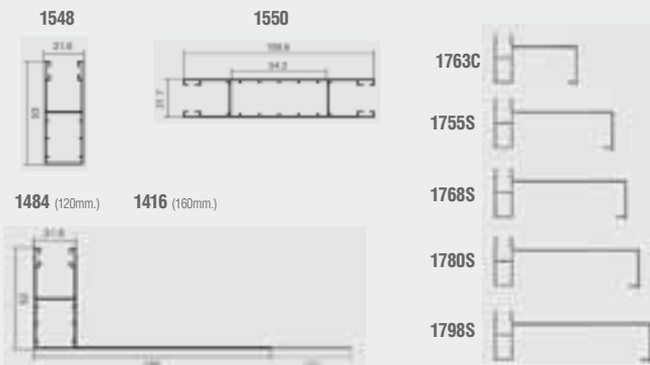
GRUPO 3 | RAL® 3005, 3007, 5013, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8017, 8019, Negro (9005), 9007, Inox Cava, Bronce claro 1103, Oro.

GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.

GRUPO 5 | Oregon 8001, Nogal medio, Nogal Oscuro N°1, N°2 y N°5, Nogal viejo, Golden Dorado, Pino nudo, Caoba, Cedro.

GRUPO 6 | Rojo moteado, verde moteado, gris moteado, marrón moteado.

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

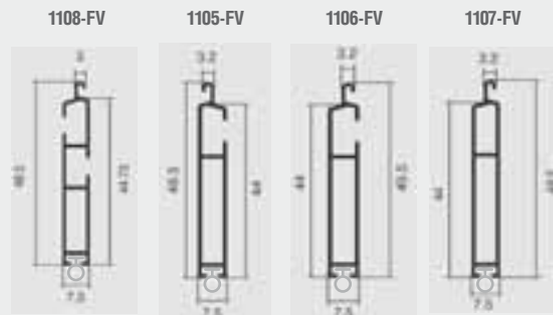
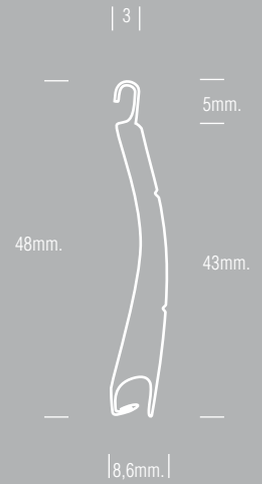
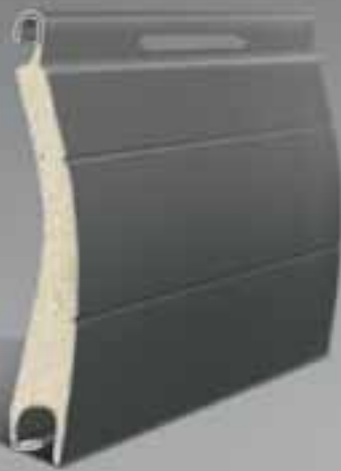


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	10,50cm.	11,40cm.	12,30cm.	12,80cm.	13,30cm.	14,30cm.	14,60cm.	15,20cm.	15,80cm.	-cm.	-cm.



Lama de aluminio
Perfilada

C43 ALUMINIO

Lama Curva de 43 mm.

Datos técnicos

Peso m ²	2,230 Kg/m ²
Ancho máximo	260 cm.
Alto máximo	260 cm.
Superficie de cobertura	43 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	390 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	23

Colores

GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)

GRUPO 2 | Plata y bronce

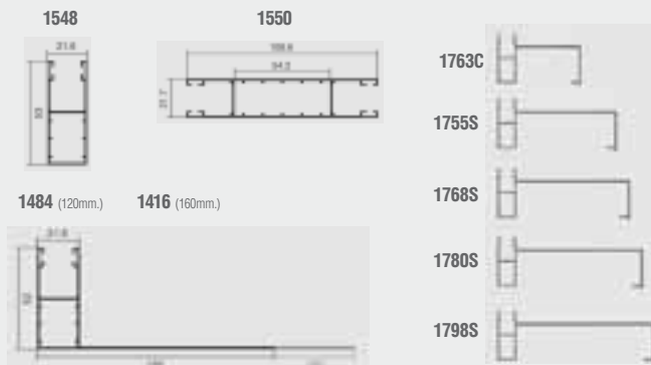
GRUPO 3 | RAL® 3005, 3007, 5013, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8017, 8019, Negro (9005), 9007, Inox Cava, Bronce claro 1103, Oro.

GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.

GRUPO 5 | Oregón 8001, Nogal medio, Nogal Oscuro N°1, N°2 y N°5, Nogal viejo, Golden Dorado, Pino nudo, Caoba, Cedro.

GRUPO 6 | Rojo moteado, verde moteado, gris moteado, marrón moteado.

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

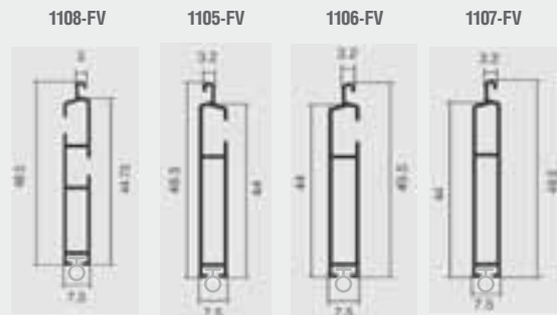
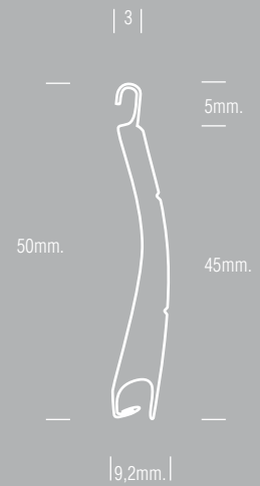
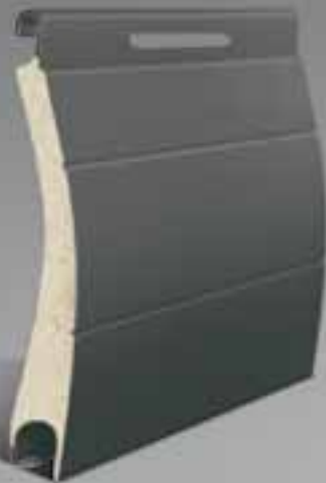


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	-cm.										



Lama de aluminio
Perfilada

C45 ALUMINIO

Lama Curva de 45 mm.

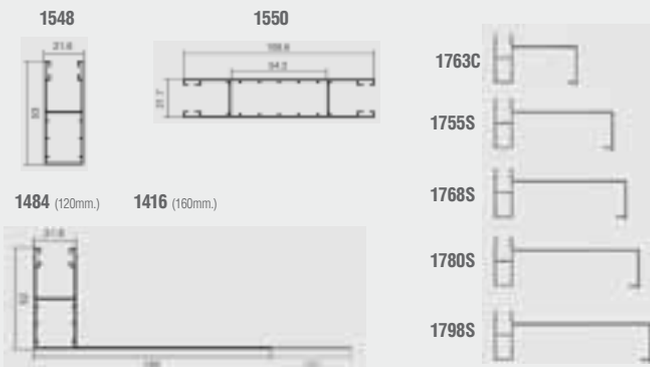
Datos técnicos

Peso m ²	2,508 Kg/m ²
Ancho máximo	260 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	45 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	336 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	22

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

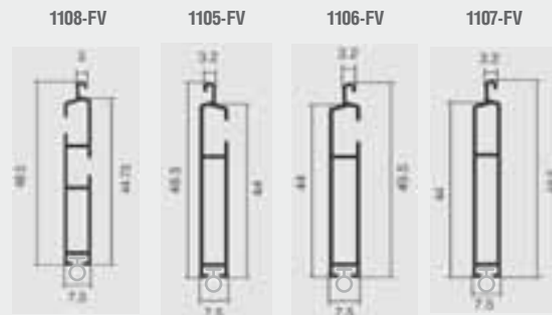
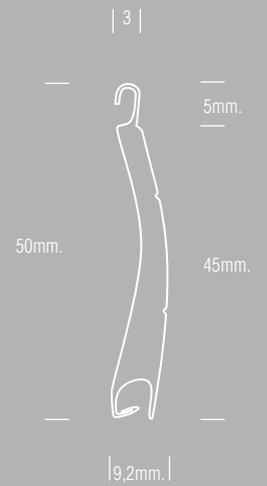


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	12,00 cm.	12,60 cm.	13,40 cm.	14,00 cm.	14,50 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,40 cm.	17,00 cm.	17,20 cm.	18,20 cm.
Eje ø 65mm.	12,50 cm.	13,00 cm.	13,50 cm.	14,20 cm.	14,90 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,80 cm.	17,50 cm.	18,00 cm.	19,00 cm.



Lama de aluminio
Perfilada

C45 EC ALUMINIO

Lama Curva de 45 mm.

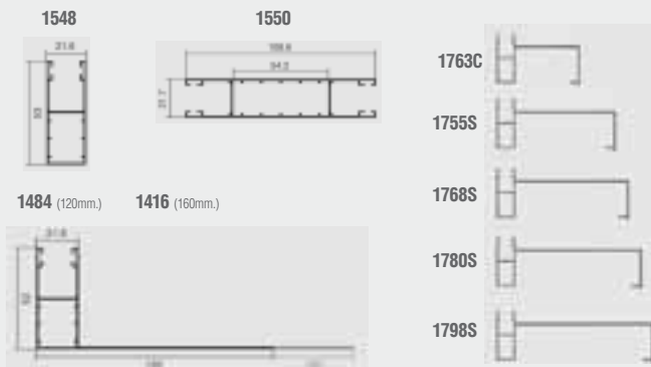
Datos técnicos

Peso m ²	2,230 Kg/m ²
Ancho máximo	250 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	45 mm.
Largo de fabricación	600 m.l.
Embalaje	450 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	22

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 3007, 5013, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8017, 8019, Negro (9005), 9007, Inox Cava, Bronce claro 1103, Oro.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Oregón 8001, Nogal medio, Nogal Oscuro N°1, N°2 y N°5, Nogal viejo, Golden Dorado, Pino nudo, Caoba, Cedro.
- GRUPO 6 | Rojo moteado, verde moteado, gris moteado, marrón moteado.

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

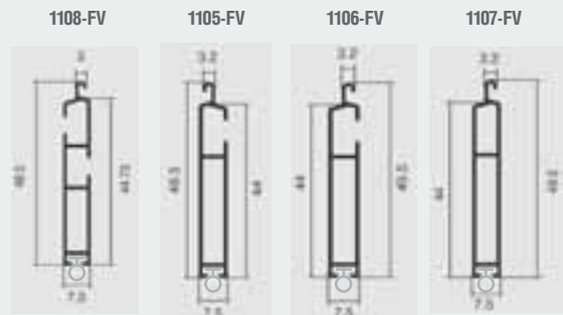
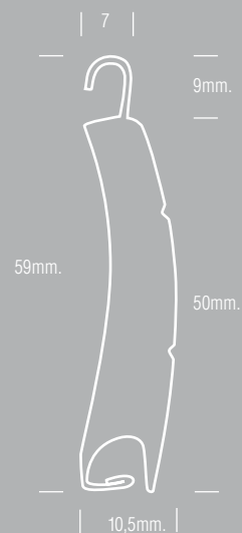
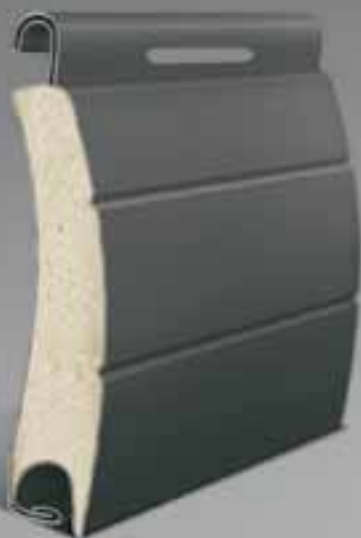


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	12,00 cm.	12,60 cm.	13,40 cm.	14,00 cm.	14,50 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,40 cm.	17,00 cm.	17,20 cm.	18,20 cm.
Eje ø 65mm.	12,50 cm.	13,00 cm.	13,50 cm.	14,20 cm.	14,90 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,80 cm.	17,50 cm.	18,00 cm.	19,00 cm.



Lama de aluminio
Perfilada

C50
ALUMINIO

Lama Curva de 50 mm.

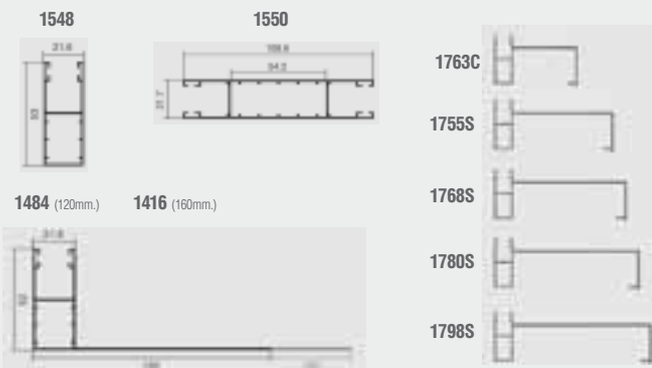
Datos técnicos

Peso m ²	2,400 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	50 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	312 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	20

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

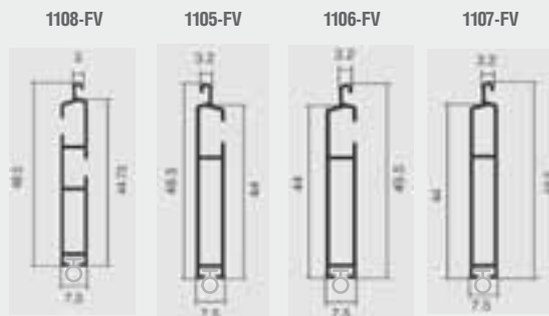
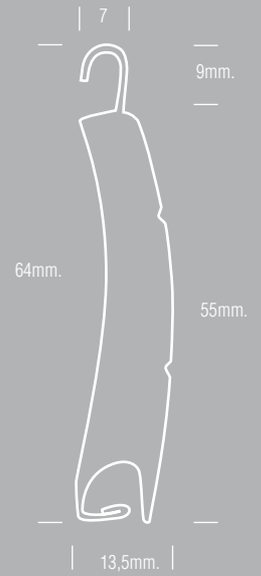


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	-cm.										



Lama de aluminio
Perfilada

C55 ALUMINIO

Lama Curva de 55 mm.

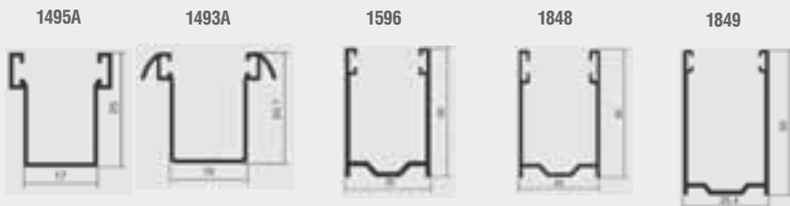
Datos técnicos

Peso m ²	2,970 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	55 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	192 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	18

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guias compatibles

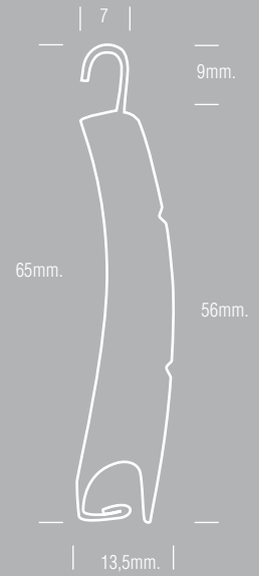


Terminal compatible



Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	- cm.										
Eje ø 65mm.	- cm.										



Lama de aluminio
Perfilada

C56
ALUMINIO

Lama Curva de 56 mm.

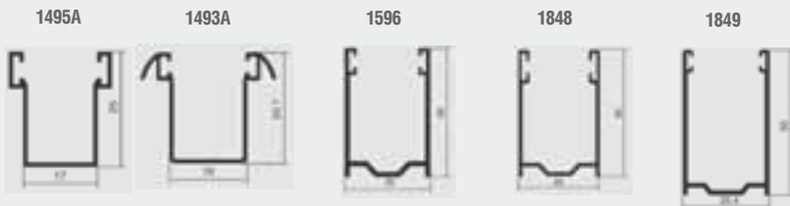
Datos técnicos

Peso m ²	2,950 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	56 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	240 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	18

Colores

- GRUPO 1 | Blanco y marfil (1015)
- GRUPO 2 | Plata y bronce
- GRUPO 3 | RAL® 3005, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 8014, 8019, 9005 (Negro), Inox Cava.
- GRUPO 4 | Oregón Claro, Oregón Oscuro.
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles

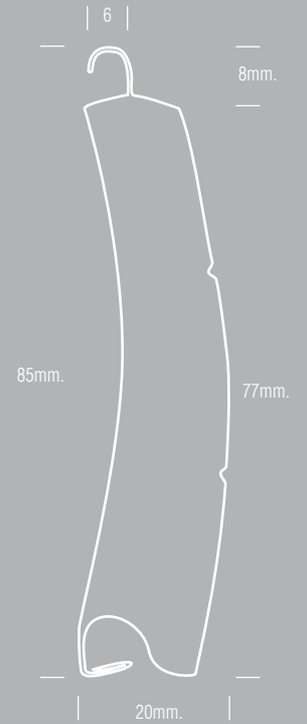


Terminal compatible



Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 40mm.	- cm.										
Eje ø 65mm.	- cm.										



Lama de aluminio
Perfilada

C77
ALUMINIO

Lama Curva de 77 mm.

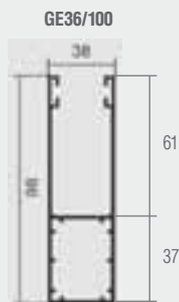
Datos técnicos

Peso m ²	5,500 Kg/m ²
Ancho máximo	500 cm.
Alto máximo	240 cm.
Superficie de cobertura	55 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	72 m.l.
Densidad	70-80 Kg/m ³
Lamas por m ²	13

Colores

- GRUPO 1 | Blanco
- GRUPO 2 | Plata
- GRUPO 3 | RAL® 6009, 8014.
- GRUPO 4 | Oregón Oscuro

Guía compatible



Terminal compatible

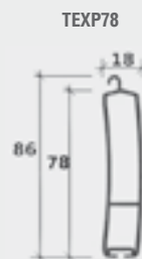
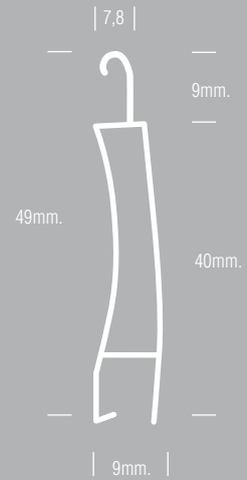


Tabla de enrollamiento

Altura	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.	320cm.	340cm.	360cm.	380cm.	400cm.
Eje ø 101mm.	23,50cm.	24,50cm.	25,00cm.	25,50cm.	26,50cm.	27,50cm.	28,50cm.	29,00cm.	30,00cm.	31,00cm.	31,50cm.	32,50cm.	33,50cm.
Eje ø 220mm.	30,00cm.	30,50cm.	31,50cm.	32,50cm.	33,00cm.	33,00cm.	33,50cm.	34,50cm.	35,50cm.	36,50cm.	37,50cm.	38,50cm.	39,50cm.



Persianas extruidas de seguridad

EXC40 ALUMINIO EXTRUIDO

Lama Curva de 40 mm.

Datos técnicos

Peso m ²	7,700 Kg/m ²
Ancho máximo	350 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	40 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	60 m.l.
Lamas por m ²	25
Perímetro	0,210_
Peso teórico	0,308 Kg./m.l.

Colores

- GRUPO 1 | Blanco
- GRUPO 2 | Plata, bronce e Inox
- GRUPO 3 | RAL® 1013, 1015, 1021, 3000, 3003, 3005, 3011, 5010, 5013, 6002, 6005, 6028, 7012, 7022, 7031, 7035, 8014, 8017, 8019, 9001, 9005, 9011 (mate).
- GRUPO 4 | Maderas
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales de aluminio compatibles

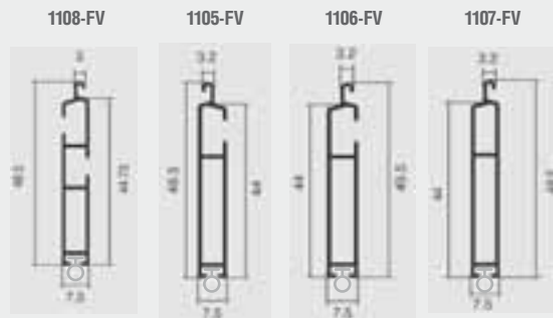
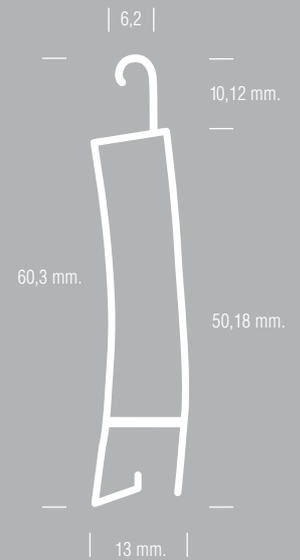


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.
Eje ø 60mm.	13,00 cm.	14,00 cm.	15,00 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	16,50 cm.	17,00 cm.	18,00 cm.	18,50 cm.



Persianas extruidas
de seguridad

EXC50 ALUMINIO EXTRUIDO

Lama Curva de 50 mm.

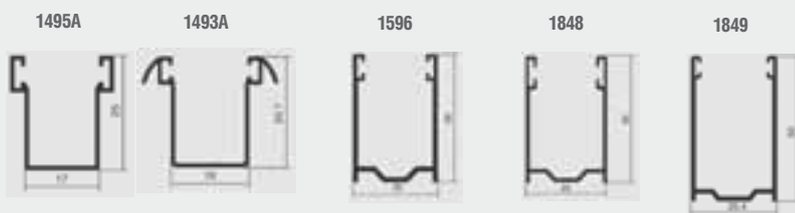
Datos técnicos

Peso m ²	8,50 Kg/m ²
Ancho máximo	400 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	44,5 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	60 m.l.
Lamas por m ²	20
Perímetro	0,260_
Peso teórico	0,425 Kg./m.l.

Colores

- GRUPO 1 | Blanco
- GRUPO 2 | Plata, bronce e Inox
- GRUPO 3 | RAL® 1013, 1015, 1021, 3000, 3003, 3005, 3011, 5010, 5013, 6002, 6005, 6028, 7012, 7022, 7031, 7035, 8014, 8017, 8019, 9001, 9005, 9011 (mate).
- GRUPO 4 | Maderas
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales compatibles

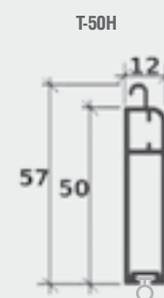
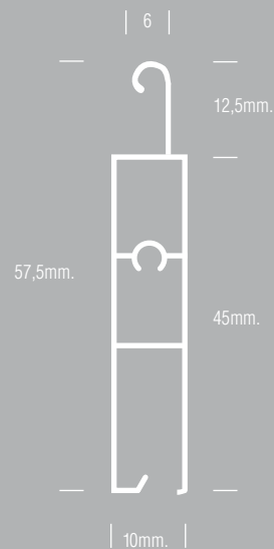


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 60mm.	16,00 cm.	17,00 cm.	18,00 cm.	19,00 cm.	20,00 cm.	21,00 cm.	21,50 cm.	22,50 cm.	23,50 cm.	24,50 cm.	26,00 cm.



Persianas extruidas de seguridad

EXR45 ALUMINIO EXTRUIDO

Lama Recta de 45 mm.

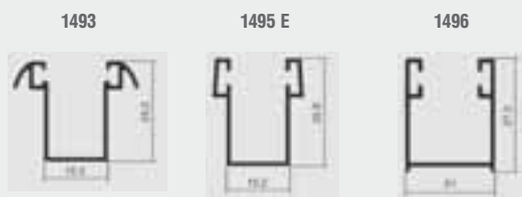
Datos técnicos

Peso m ²	12,00 Kg/m ²
Ancho máximo	450 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	45 mm.
Largo de fabricación	600 cm.
Embalaje	60 m.l.
Lamas por m ²	22
Perímetro	0,260_
Peso teórico	0,425 Kg./m.l.

Colores

- GRUPO 1 | Blanco
- GRUPO 2 | Plata, bronce e Inox
- GRUPO 3 | RAL® 1013, 1015, 1021, 3000, 3003, 3005, 3011, 5010, 5013, 6002, 6005, 6028, 7012, 7022, 7031, 7035, 8014, 8017, 8019, 9001, 9005, 9011 (mate).
- GRUPO 4 | Maderas
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminales compatibles

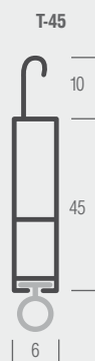


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.	300cm.
Eje ø 60mm.	18,50 cm.	20,00 cm.	22,00 cm.	23,00 cm.	23,50 cm.	25,00 cm.	26,50 cm.	27,50 cm.	28,50 cm.	29,50 cm.	30,50 cm.



Persianas extruidas de seguridad

PS45
AUTOCIERRE
ALUMINIO EXTRUIDO

Lama Curva de 45 mm.

Datos técnicos

Peso m ²	8,00 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie de cobertura	45 mm.
Largo de fabricación	580 / 600 / 640 cm.
Embalaje	58 / 60 / 64 m.l.
Lamas por m ²	21+21+1 (terminal).
Perímetro lama	0,351_
Perímetro junquillo	0,105_
Peso teórico lama	0,203 Kg./m.l.
Peso teórico junquillo	0,150 Kg./m.l.

Colores

- GRUPO 1 | Blanco
- GRUPO 2 | Plata, bronce e Inox
- GRUPO 3 | RAL® 1013, 1015, 1021, 3000, 3003, 3005, 3011, 5010, 5013, 6002, 6005, 6028, 7012, 7022, 7031, 7035, 8014, 8017, 8019, 9001, 9005, 9011 (mate).
- GRUPO 4 | Maderas
- GRUPO 5 | Maderas especiales
- GRUPO 6 | Colores y RAL® especiales

Guías compatibles



Terminal compatible

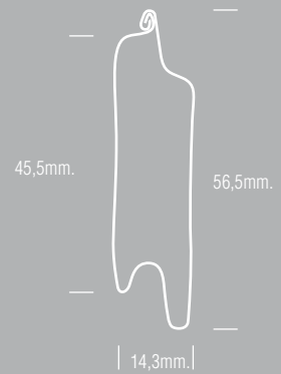


Tabla de enrollamiento

Altura	100cm.	120cm.	140cm.	160cm.	180cm.	200cm.	220cm.	240cm.	260cm.	280cm.
Eje ø 60mm.	13,00 cm.	14,00 cm.	15,00 cm.	16,00 cm.	16,50 cm.	17,50 cm.	18,00 cm.	18,50 cm.	19,00 cm.	19,50 cm.



Medidas



Lama de aluminio
Perfilado

SUPERGRAD- HERMETIC

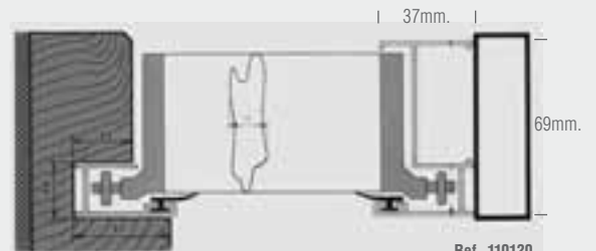
Persiana graduable

Datos técnicos

Peso m²	6,8 Kg/m ²
Ancho máximo	275 cm.
Alto máximo	260 cm.
Superficie máxima	6,30 m ²
Superficie de cobertura	45 mm.

Accionamiento con cinta, torno de cable, torno de varilla oscilante, motor I.S.G. y motor radio.

Guías

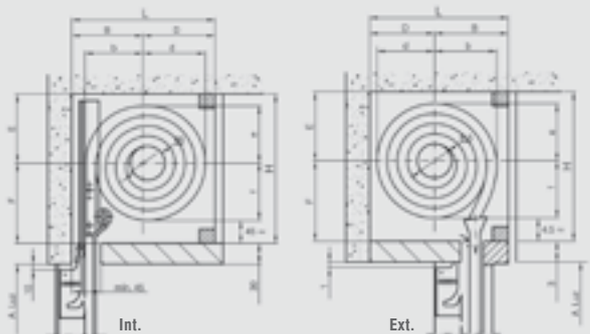


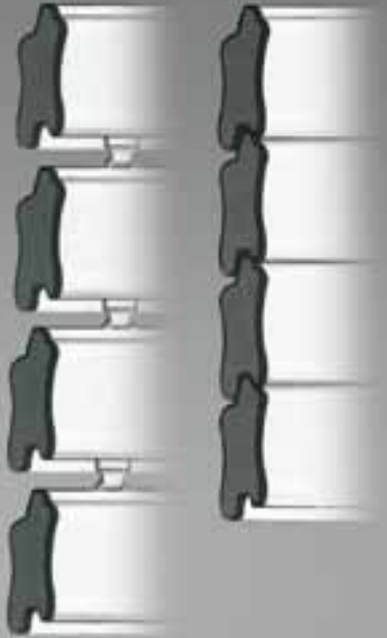
Ref. 110110
Guía para empotrar en madera.

Ref. 110120
Guía para aluminio y obra.

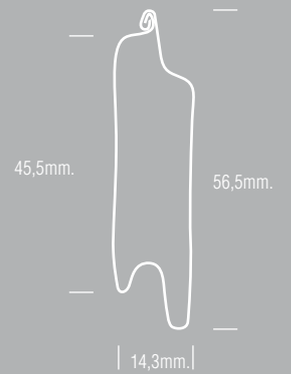
Tabla de enrollamiento con eje de $\varnothing 65\text{mm}$.

Altura	L	H	B	D	E
0-60cm.	18,50 cm.	21,00 cm.	9,50 cm.	9,00 cm.	9,00 cm.
61-80cm.	20,50 cm.	22,50 cm.	10,50 cm.	10,00 cm.	10,00 cm.
81-100cm.	21,50 cm.	23,50 cm.	11,00 cm.	10,50 cm.	10,50 cm.
101-130cm.	24,50 cm.	26,00 cm.	12,50 cm.	12,00 cm.	12,00 cm.
131-160cm.	25,50 cm.	27,50 cm.	13,00 cm.	12,50 cm.	12,00 cm.
161-190cm.	27,50 cm.	30,00 cm.	14,00 cm.	13,50 cm.	13,50 cm.
191-220cm.	29,00 cm.	31,50 cm.	15,00 cm.	14,00 cm.	14,00 cm.
221-260cm.	31,50 cm.	34,00 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	15,00 cm.





Medidas



Lama de aluminio
Perfilado

ALUMETIC

Persiana con cadena interior

Datos técnicos

Peso m²	8,00 Kg/m ²
Ancho máximo	300 cm.
Alto máximo	300 cm.
Superficie máxima	12,00 m ²
Superficie de cobertura	45 mm.

Accionamiento con cinta, torno de cable, torno de varilla oscilante, motor I.S.G. y motor radio.

Guías

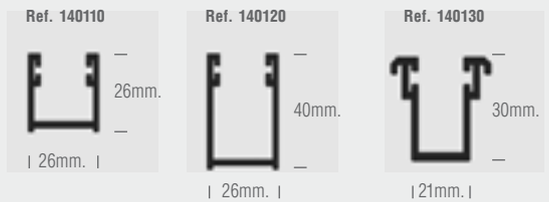
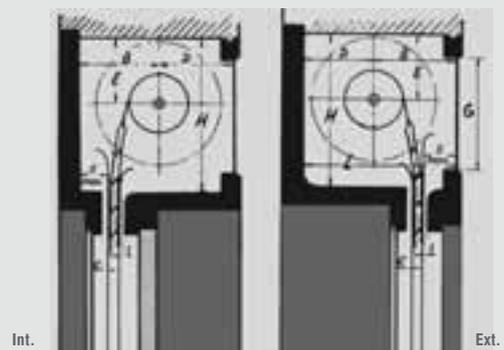


Tabla de enrollamiento con eje de ø65mm.

Altura

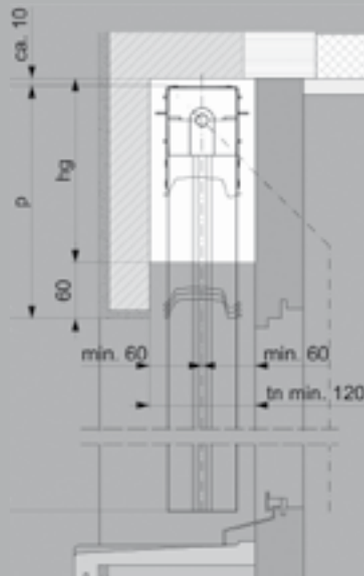
A	L	H	B	D	E
0-60cm.	18,50 cm.	21,00 cm.	9,50 cm.	9,00 cm.	9,00 cm.
61-80cm.	20,50 cm.	22,50 cm.	10,50 cm.	10,00 cm.	10,00 cm.
81-100cm.	21,50 cm.	23,50 cm.	11,00 cm.	10,50 cm.	10,50 cm.
101-130cm.	24,50 cm.	26,00 cm.	12,50 cm.	12,00 cm.	12,00 cm.
131-160cm.	25,50 cm.	27,50 cm.	13,00 cm.	12,50 cm.	12,00 cm.
161-190cm.	27,50 cm.	30,00 cm.	14,00 cm.	13,50 cm.	13,50 cm.
191-220cm.	29,00 cm.	31,50 cm.	15,00 cm.	14,00 cm.	14,00 cm.
221-260cm.	31,50 cm.	34,00 cm.	15,50 cm.	16,00 cm.	15,00 cm.

Cota C = 1,5 cm. para persianas hasta 200 cm anchura
Cota C = 2 cm. para persianas de mayor anchura





Medidas
Medidas en mm.



Lama de aluminio
Perfilado

METALUNIC®

Persiana graduable

Datos técnicos

Ancho mínimo en manual	50 cm.
Ancho mínimo con motor	70 cm.
Ancho máximo	280 cm.
Alto mínimo	44 cm.
Alto máximo	400 cm.
Dimensión máxima para accionamiento manual	6,5 m ²
Dimensión máxima para accionamiento con motor	8 m ²

Características



Protección contra obstáculos



Sistema antielevación



Sin uniones verticales visibles



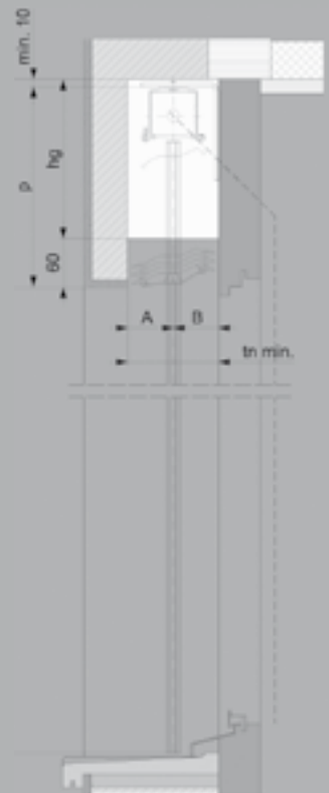
Fácil sustitución de lamas

Dimensiones del dintel *Medidas en mm.*

Altura luz	400-1000	1001-1250	1251-1500	1501-1750	1751-2000	2001-2250	2251-2500	2501-2750	2751-3000	3001-3250	3251-3500	3501-3750	3751-4000
Altura de nicho	270	285	310	340	365	390	420	445	470	500	525	550	580



Medidas
Medidas en mm.



Lama de aluminio
Perfilado

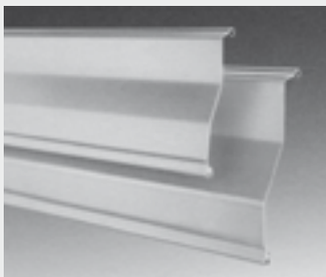
LAMISOL®

Persiana graduable

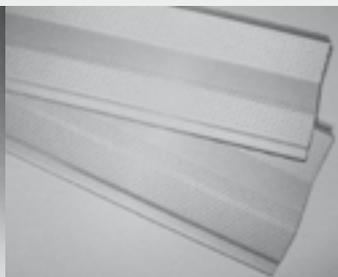
Datos técnicos

Ancho mínimo en manual	51 cm.
Ancho mínimo con motor	59 cm.
Ancho máximo	450 cm.
Alto mínimo	40 cm.
Alto máximo	430 cm.
Dimensión máxima para accionamiento manual	8 m ²
Dimensión máxima para accionamiento con motor	10 m ²

Características / features / caractéristiques



Dos tipos de lama 70 o 90 mm.



Opcionalmente perforadas



Posibilidad de hasta tres ángulos de lama distintos

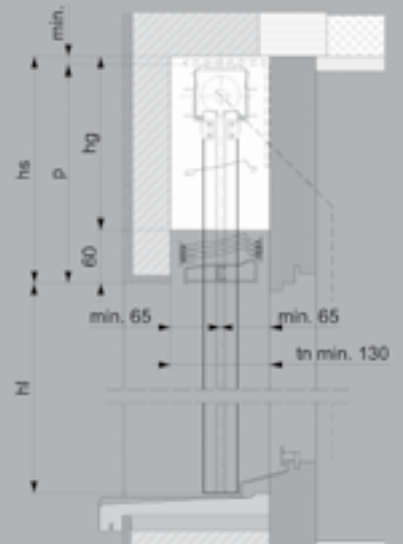
Descenso con lamas abiertas

Dimensiones del dintel *Medidas en mm.*

Altura luz	400-1750	1751-2000	2001-2250	2251-2500	2501-2750	2751-3000	3001-3250	3251-3500	3501-3750	3751-4000	4001-4300
70-Altura de nicho	235	250	265	285	300	315	330	350	365	385	400
90-Altura de nicho	225	235	250	260	275	290	305	320	330	350	360



Medidas
Medidas en mm.



Lama de aluminio
Perfilado

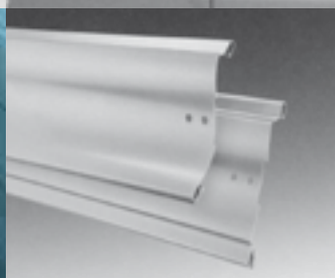
GRINOTEX®
GRINOTEX SINUS®

Persiana graduable

Datos técnicos / technical characteristics / caractéristiques techniques

Ancho mínimo en manual	60 cm.
Ancho mínimo con motor	76 cm.
Ancho máximo	400 cm.
Alto mínimo	38 cm.
Alto máximo	425 cm.
Dimensión máxima para accionamiento manual	8 m ²
Dimensión máxima para accionamiento con motor	24 m ²

Características



Protección contra obstáculos

Sistema antielevación

Dos diseños diferentes a elegir

Funcionamiento óptimo a 45°

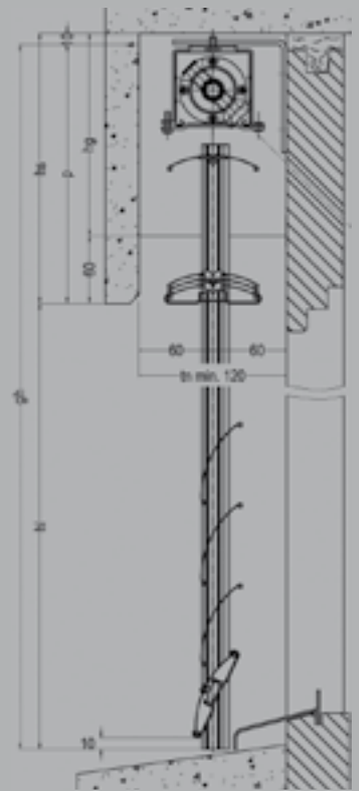


Lama de aluminio
Perforado



Persiana graduable

Medidas
Medidas en mm.

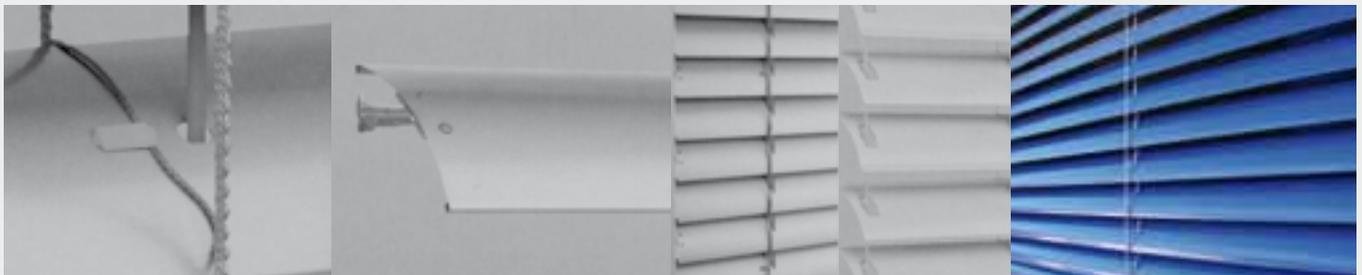


SOLOTEC®

Datos técnicos

Ancho mínimo en manual	55 cm.
Ancho mínimo con motor	62,5 cm.
Ancho máximo	450 cm.
Alto mínimo	60 cm.
Alto máximo	420 cm.
Dimensión máxima para accionamiento manual	11 m ²
Dimensión máxima para accionamiento con motor	24 m ²

Características



Clip para el cordón cada 5 lamas

Lamas de torneado simétrico

Guía

Guía de cable

Lamas de aluminio de 80mm.

Dimensiones del dintel

Medidas en mm.

Altura luz	600-1000	1001-1250	1251-1500	1501-1750	1751-2000	2001-2250	2251-2500	2501-3000	3001-3500	3501-4000	4001-4500
Altura de dintel	190	195	210	220	235	245	260	290	320	350	370



Medidas
Medidas en mm.



Lama de aluminio
Perfilado

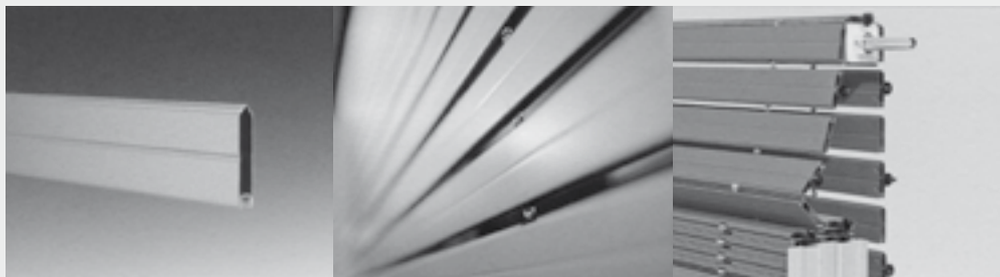
ROLPAC®

Persiana apilable

Datos técnicos

Ancho mínimo con tornillo	50 cm.
Ancho mínimo con motor	76 cm.
Ancho máximo	300 cm.
Alto mínimo	47 cm.
Alto máximo	250 cm.
Dimensión máxima para accionamiento manual	6,5 m ²
Dimensión máxima para accionamiento con motor	8 m ²

Características



Aluminio perfilado

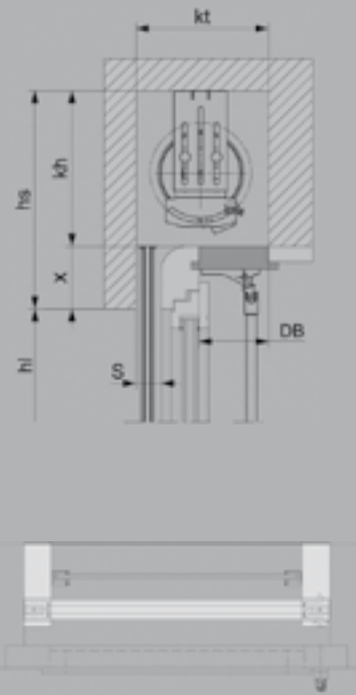
Sistema antielevación

Gran ahorro de espacio

Persianas apilables de aluminio con función automática para pliegue y cierre. Canal de chapa termolacada como sistema portante para el paquete de lamas y cierre inferior del nicho. Eje de chapa de acero sendzimir. Protección antielevación automática en cualquier posición.



Medidas
Medidas en mm.



Lama de aluminio
Perfilado

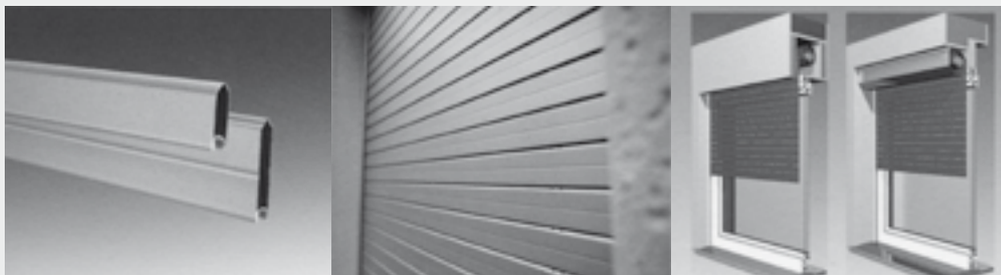
ALUCOLOR®

Persiana enrollable

Datos técnicos

Ancho mínimo en manual	40 cm.
Ancho máximo lama 41mm.	400 cm.
Ancho máximo lama 25mm.	500 cm.
Alto mínimo	40 cm.
Alto máximo	400 cm.
Dimensión máxima para lama de 41mm.	9 m ²
Dimensión máxima para lama de 25mm.	10 m ²

Características



Dos tamaños. 41 y 25mm.

Separación entre lamas de 4mm.

Para cajón de obra y de aluminio

Persianas enrollables de aluminio con sistema autoportante de soporte y cojinete fijados sobre las guías o con fijación de soporte y cojinete al dintel. Las guías se fijan lateralmente a la mocheta.