




Ficha técnica

Themis

Características técnicas

022130 Themis

Accionamiento

-  Motorizado
-  Automatizado
-  Manual

Instalación

-  Ventana
-  Balcón



Tipos de sujeción

Frontal

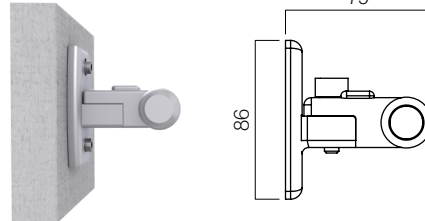


Techo



Soportes

Pared

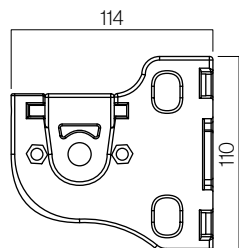


Barrandilla

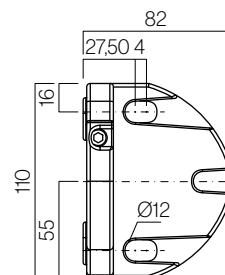


Soportes

Vista lateral

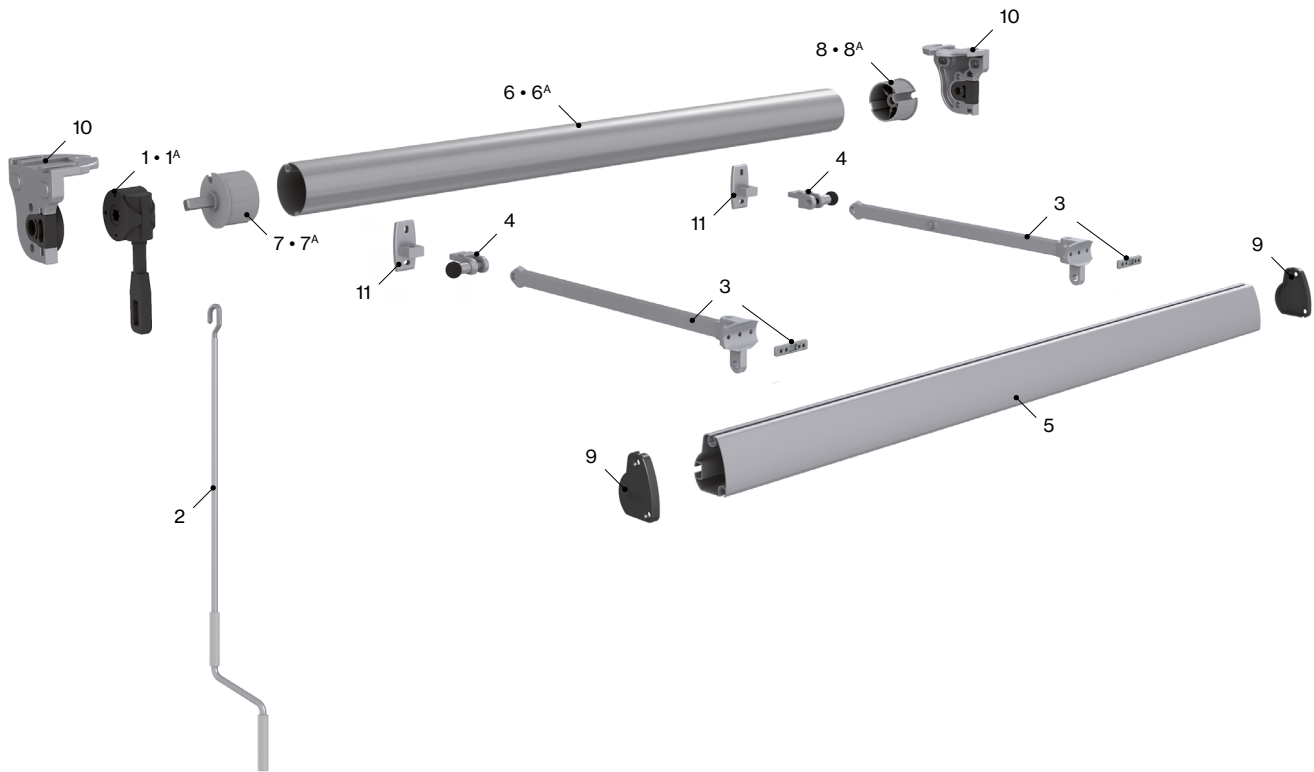


Vista superior



Medidas en mm.

Características técnicas



Componentes

Nº	Cód.	Descripción	Nº	Cód.	Descripción
1	024431	Máquina toldo Saxun 1:7 L80 Pasante	7 ^A	022271	Casquillo nylon máquina 13x35 ø70 eje cuadrado (a partir de 3,75)
1 ^A	024434	Máquina toldo Saxun 1:11 L120 Pasante	8	022267	Casquillo ø60 - Perno redondo 12x12 (hasta 3,75)
2	022819	Manivela lacada con gancho zincado	8 ^A	022268	Casquillo ø70 - Perno redondo 12x20 (a partir de 3,75)
3	022093	Jgo. brazos 50 cm Stor (incluye soporte barandilla)	9	022962	Jgo. tapas perfil Tolper 62
4	022670	Jgo. soportes de barandilla S1	10	022833	Jgo. anclaje inyección caset sin espiga
5	022494	Perfil Tolper 62	11	022524	Jgo. soportes pared a obra Stor (opcional)
6	022805	Tubo de enrollado ø60 (hasta 3,75)			
6 ^A	022806	Tubo de enrollado ø70 (a partir de 3,75)			
7	022269	Casquillo nylon máquina 13x35 ø60 eje cuadrado (hasta 3,75)			

Resistencia al viento según EN 13561:2004+A1:2008

Alto	Línea																			
	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	
2,50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tamaño de brazo: 0,5 m.

Clase 0 < 29 Km/h

Clase 3 = 48 Km/h

Tu mundo,
nuestro universo.

— Datasheet




Themis

Technical characteristics

022130 Themis



Mobilisation

-  Motorized
-  Automated
-  Manual

Installation possibilities

-  Window
-  Balcony

Types of fixing

Frontal

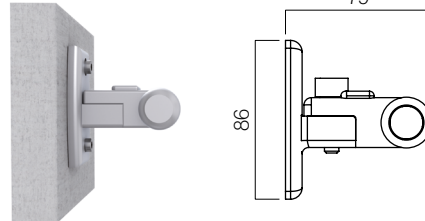


Techo



Supports

Pared

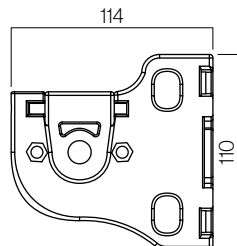


Barrandilla

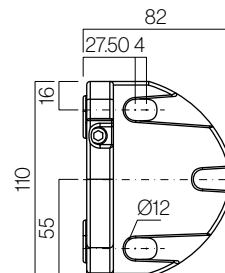


Supports

Vista lateral



Vista superior



Measurements in mm.

Technical characteristics



Components

Nº	Code	Description	Nº	Code	Description
1	024431	Gear Saxun awning 1:7 L80 Long screw	7 ^A	022271	Nylon round cap gear 13x35 ø70 square axle (from 3,75)
1 ^A	024434	Gear Saxun awning 1:11 L120 Long screw	8	022267	Nylon round cap gear 12x20 ø60 round axle (up to 3,75)
2	022819	Lacquered crank handle with a zined hook	8 ^A	022268	Nylon round cap gear 12x20 ø70 round axle (from 3,75)
3	022093	Arms 50 cm Stor (includes balcony support)	9	022962	Set of Tolper 62 profile end sides
4	022670	Set of balcony brackets S1	10	022833	Set of injection brackets without round pivot
5	022494	Profile Tolper 62	11	022524	Wall arms bracket (optional)
6	022805	Axle ø60 (up to 3,75)			
6 ^A	022806	Axle ø70 (from 3,75)			
7	022269	Nylon round cap gear 13x35 ø60 square axle (up to 3,75)			

Wind resistance EN 13561:2004+A1:2008

Projection	Width																			
	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	3.75	4.00	4.25	4.50	4.75	5.00	5.25	5.50	5.75	6.00	
2.50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2.75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tamaño de brazo: 0,5 m.

Class 0 < 29 Km/h Class 3 ≈ 48 Km/h

Your world,
our universe.

FT. THEMIS · EN · 010422

— Fiche technique

Themis

Caractéristiques techniques

022130 Themis



Type de manoeuvre



Motorisé



Automatisé



Manuel

Installation



Fenêtre



Balcon

Types de fixation

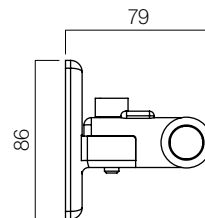
Frontal



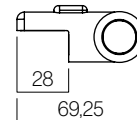
Plafond



Mur

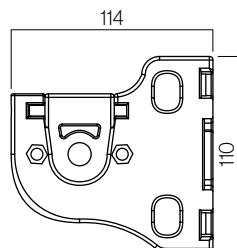


Rambarde

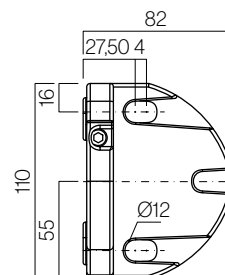


Supports

Vue latérale



Vue supérieure



Mesures en mm.

Caractéristiques techniques



Éléments

N°	Réf.	Description	N°	Réf.	Description
1	024431	Treuil rel. 1:7 L80 Sans vis	7 ^A	022271	Embout nylon treuil 13x35 ø70 axe carré (à partir de 3,75)
1 ^A	024434	Treuil rel. 1:11 L120 Sans vis	8	022267	Embout nylon treuil 12x20 ø70 axe rond (jusqu'à 3,75)
2	022819	Manivelle laquée crochet zingué	8 ^A	022268	Embout nylon treuil 12x20 ø70 axe rond (à partir de 3,75)
3	022093	Paire bras 50 cm (support pour rambarde inclus)	9	022962	Paire d'embouts profil Tolper 62
4	022670	Paire de supports union bras S1	10	022833	Paire de supports injection sans téton type cassette
5	022494	Profil Tolper 62	11	022524	Paire de supports fixation mur Stor (en option)
6	022805	Tube d'enroulement ø60 (jusqu'à 3,75)			
6 ^A	022806	Tube d'enroulement ø70 (à partir de 3,75)			
7	022269	Embout nylon treuil 13x35 ø60 axe carré (jusqu'à 3,75)			

Resistencia al viento según EN 13561:2004+A1:2008

Avancée	Largeur																			
	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	
2,50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Dimension des bras: 0,5 m.

Classe 0 < 29 Km/h

Classe 3 ≈ 48 Km/h

Votre monde,
notre univers.

— Scheda tecniche

Themis

Caratteristiche tecniche

022130 Themis



Azionamento

-  Motorizzato
-  Automatizzato
-  Manuale

Installazione

-  Finestra
-  Balcone

Tipi di fissaggio

Frontale

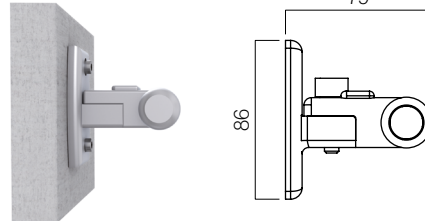


Soffitto



Supporti

Muro

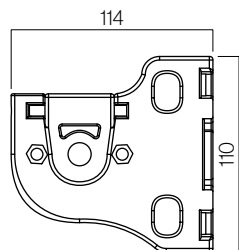


Barrandilla

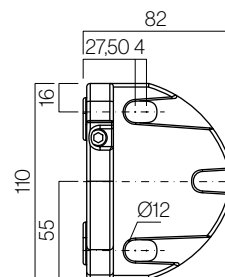


Supporti

Vista laterale

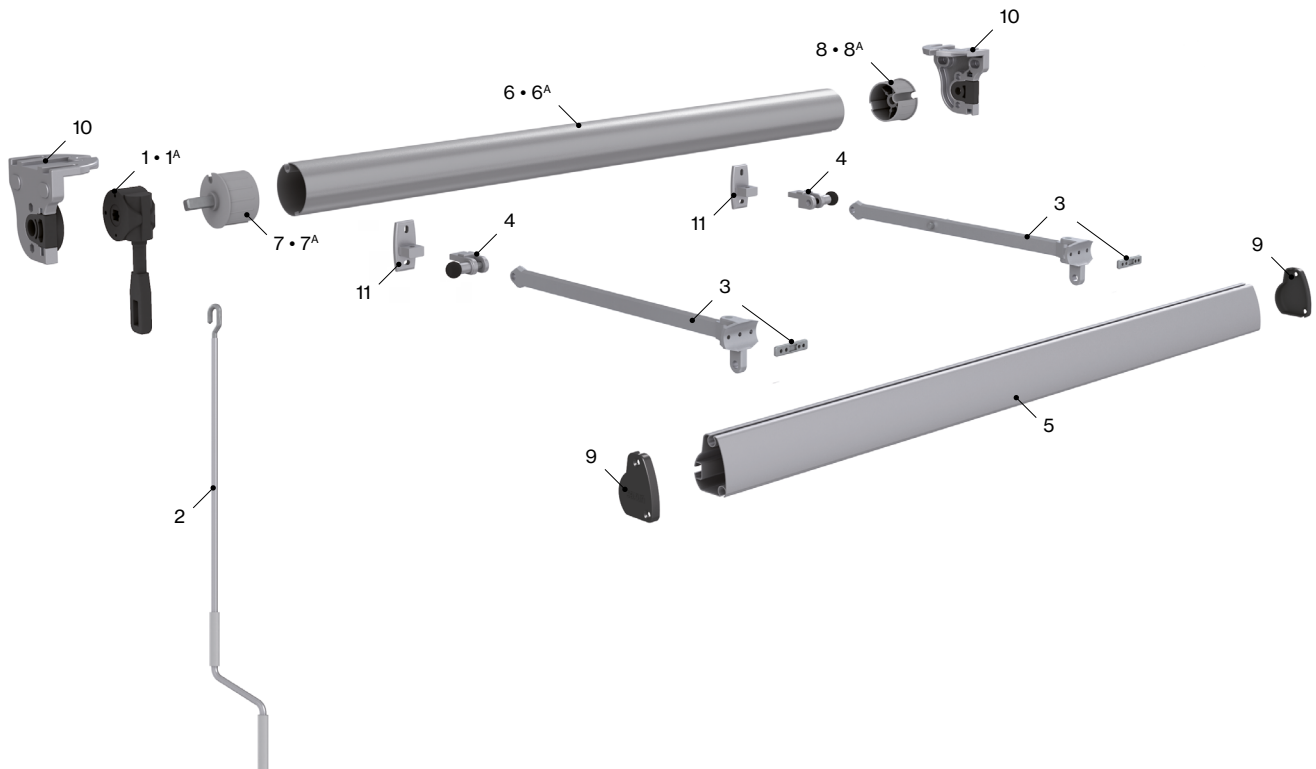


Vista superiore



Misure in mm.

Caratteristiche tecniche



Componenti

N°	Codice	Descrizione	N°	Codi- ce	Descrizione
1	024431	Arganello tenda Saxun 1:7 L80 Passante	7 ^A	022271	Calotta nylon arganello 13x35 ø70 rullo quadrato (a partire da 3,75)
1 ^A	024434	Arganello tenda Saxun 1:11 L120 Passante	8	022267	Calotta ø60 - Perno tondo 12x20 (fino a 3,75)
2	022819	Asta verniciata gancio zinc	8 ^A	022268	Calotta ø70 - Perno tondo 12x20 (a partire da 3,75)
3	022093	Coppia bracci 50 cm Stor (include il supporto braccio)	9	022962	Coppia tappi profilo Tolper 62
4	022670	Coppia aggancio S1 per braccio store	10	022833	Coppia supporti in pressofusione senza perno
5	022494	Profilo Tolper 62	11	022524	Coppia supporto a parete S1 braccio Stor (opzionale)
6	022805	Tubo di avvolgimento ø60 (fino a 3,75)			
6 ^A	022806	Tubo di avvolgimento ø70 (a partire da 3,75)			
7	022269	Calotta nylon arganello 13x35 ø60 rullo quadrato (fino a 3,75)			

Resistenza al vento EN 13561:2004+A1:2008

Sporgenza	Larghezza																			
	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	
2,50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Dimensione del braccio: 0,5 m.

Classi 0 < 29 Km/h Classi 3 ≈ 48 Km/h

Il tuo mondo,
il nostro universo.

— Ficha técnica



Themis

Características técnicas

022130 Themis



Accionamento

-  Motorizado
-  Automatizado
-  Manual

Instalação

-  Janela
-  Varanda

Tipos de fixação

Frontal

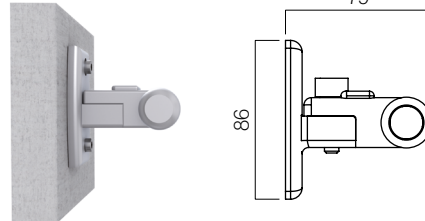


Teto



Suportes

Parede

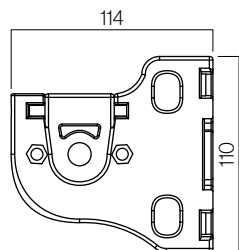


Corrimão

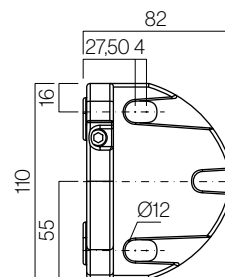


Suportes

Vista lateral



Vista superior



Medidas em mm.

Características técnicas



Componentes

Nº	Cód.	Descrição	Nº	Cód.	Descrição
1	024431	Máquina toldo Saxun 1:7 L80 Passante	7	022269	Bucha nylon máquina 13x35 Ø60 eixo quadrado (até 3,75)
1 ^A	024434	Máquina toldo Saxun 1:11 L120 Passante	7 ^A	022271	Bucha nylon máquina 13x35 Ø70 eixo quadrado (a partir de 3,75)
2	022819	Manivela lacada com gancho galvanizado	8	022267	Bucha ø60 - Pino redondo 12x12 (até 3,75)
3	022093	Conj. Braços 50 cm Stor (incl. suporte de corrimão)	8 ^A	022268	Bucha ø70 - Pino redondo 12x20 (a partir de 3,75)
4	022670	Conj. suportes de corrimão S1	9	022962	Conj. tampas perfil Tolper 62
5	022494	Perfil Tolper 62	10	022833	Conj. Ancoragem injeção sem pino
6	022805	Tubo de enrolamento ø60 (até 3,75)	11	022524	Conj. suportes de parede para obra Stor (opcional)
6 ^A	022806	Tubo de rolo ø70 (a partir de 3,75)			

Classificação ao vento EN 13561:2004+A1:2008

Altura	Largura																			
	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	
2,50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tamanho do braço: 0,5 m.

Classe 0 < 29 Km/h

Classe 3 ≈ 48 Km/h

O seu mundo,
o nosso universo.