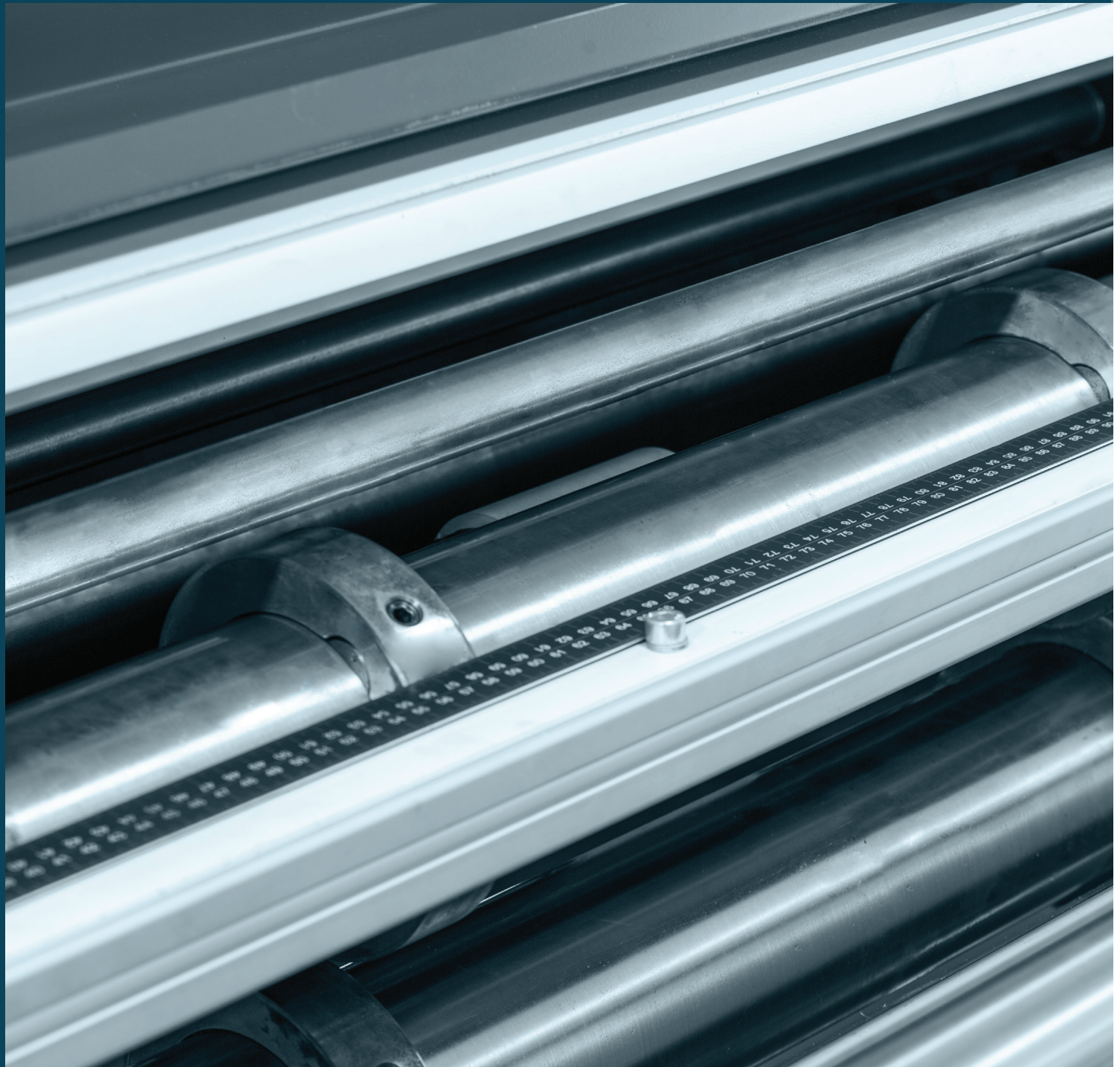


CATÁLOGO DE PRODUCTOS  
PARA PROFESIONALES  
2019-2020

**PERFILMAR**







# ÍNDICE

## CORTINAS ENROLLABLES

<b>6</b>	<b>1. PERFILES</b>
<b>6</b>	A. Láminas
<b>10</b>	B. Cajones de Aluminio
<b>10</b>	C. Terminales
<b>11</b>	D. Guías
<b>11</b>	E. Tubos
<b>12</b>	<b>2. ACCESORIOS</b>
<b>12</b>	A. Testeros y Placas
<b>13</b>	B. Rodamientos y Soportes
<b>15</b>	C. Gomas y Felpas
<b>15</b>	D. Misceláneos
<b>19</b>	<b>3. MOTORES Y ACCESORIOS</b>
<b>19</b>	A. Motores
<b>24</b>	B. Accesorios

# PERFILES





**6. LÁMINAS**

**10. CAJONES**

**10. TERMINALES**

**11. GUÍAS**

**11. TUBOS**

# PERFILES

## LÁMINA 42MM

SHP42LP54 ó SHP42L54



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Espesor:	0.8 mm
Peso por metro cuadrado:	5.5 Kg / metro cuadrado
Ancho máximo:	3.0 metros
Altura máxima:	3.0 metros
Superficie máxima:	9 metros cuadrados
Cantidad de lámina por metro:	24
Tratamiento de superficies:	Lacado
Color:	Blanco
Ancho disponible:	5.4 metros
Empaque:	20 unidades

### COMPATIBILIDADES

Terminales: SHP50LF58

Guía: SHP66G

Tirante: SHA401, SHA403, SHA405

Embudo: SHA101, SHA102

### TABLA DE ENROLLAMIENTO

Tipo de Cajón	Tubo 60	Tubo 70	Tubo 110
Cajón 180	1800	1650	N/A
Cajón 205	2300	2150	N/A
Cajón 250	3600	3450	3200
Cajón 300	4600	4450	4100

Medidas suministradas en milímetros





### COMPATIBILIDADES

Terminales: SHP62LF64, SHP62LF7  
 Guía: SHP75G, SHP75GH, SHP95G  
 Tirante: SHA402, SHA404, SHA406  
 Embudo: SHA103, SHA104

### LÁMINA 55MM

SHP55L64 ó SHP55LP64 ó SHP55LP4

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Esesor:	1.0 mm
Peso por metro cuadrado	8.5 Kg / metro cuadrado
Ancho máximo:	4.0 metros
Ancho máximo con sistema de retención:	5.0 metros
Altura máxima:	3.5 metros
Superficie máxima:	13 metros cuadrados
Superficie máxima sistema de retención:	17 metros cuadrados
Cantidad de lámina por metro:	19
Tratamiento de superficies:	Lacado
Color:	Blanco
Ancho disponible:	4.0 metros - 6.4 metros
Empaque:	12 unidades

### TABLA DE ENROLLAMIENTO

Tipo de Cajón	Tubo 60	Tubo 70	Tubo 110
Cajón 180	1800	1250	N/A
Cajón 205	2100	1950	N/A
Cajón 250	3250	3100	2500
Cajón 300	4250	4100	3600

Medidas suministradas en milímetros



### COMPATIBILIDADES

Terminales: SHP62LF64, SHP62LF7  
 Guía: SHP75G, SHP75GH, SHP95G  
 Tirante: SHA402, SHA404, SHA406  
 Embudo: SHA103, SHA104

## LÁMINA 60MM

SHP60L7 ó SHP60LP7

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Espesor:</b>	1.1 mm
<b>Peso por metro cuadrado</b>	10 Kg / metro cuadrado
<b>Ancho máximo:</b>	4.5 metros
<b>Altura máxima:</b>	4.0 metros
<b>Superficie máxima:</b>	18 metros cuadrados
<b>Cantidad de lámina por metro:</b>	17
<b>Tratamiento de superficies:</b>	Lacado
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Ancho disponible:</b>	7.0 metros
<b>Empaque:</b>	10 unidades

### TABLA DE ENROLLAMIENTO

Tipo de Cajón	Tubo 60	Tubo 70	Tubo 110
Cajón 180	1550	1400	N/A
Cajón 205	2000	2000	1500
Cajón 250	2850	2700	2400
Cajón 300	3650	3500	3100

Medidas suministradas en milímetros





### COMPATIBILIDADES

Terminales: SHP77LF64

Guía: SHP80G

Tirante: SHA402, SHA404, SHA406

Embudo: SHA103

## LÁMINA 77MM

SHP77T64 o SHP77MP64

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

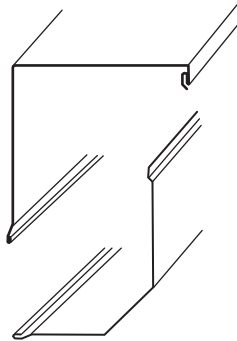
Espesor:	2 mm
Peso por metro cuadrado	8.0 Kg / metro cuadrado
Ancho máximo:	5.5 metros
Altura máxima:	4.0 metros
Superficie máxima:	22 metros cuadrados
Cantidad de lámina por metro:	13
Tratamiento de superficies:	Lacado
Color:	Blanco
Ancho disponible:	6.4 metros
Empaque:	10 unidades

### TABLA DE ENROLLAMIENTO

Tipo de Cajón	Tubo 60	Tubo 70	Tubo 110
Cajón 180	1150	1150	N/A
Cajón 205	1500	1500	N/A
Cajón 250	2500	2500	2100
Cajón 300	3000	3000	2700

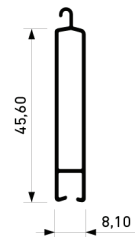
Medidas suministradas en milímetros

## CAJONES DE ALUMINIO

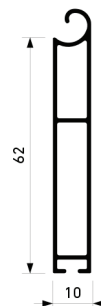


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCHO PERFIL	ESPESOR
<b>SHP180C</b>	PERFIL POR CAJÓN DE 180 A 45°	5800 MM	0.8 MM
<b>SHP205C</b>	PERFIL POR CAJÓN DE 205 A 45°	5800 MM	0.8 MM
<b>SHP250C</b>	PERFIL POR CAJÓN DE 250 A 45°	6200 MM	1 MM
<b>SHP300C</b>	PERFIL POR CAJÓN DE 300 A 45°	5800 MM	1 MM
<b>SHP400C</b>	PERFIL POR CAJÓN DE 400 A 45°	5800 MM	1 MM

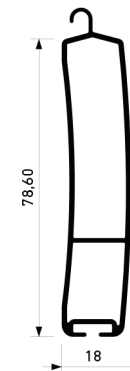
## TERMINALES



**SHP5OLF58**  
LÁMINA FINAL 50 MM  
5400 MM ANCHO



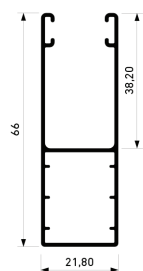
**SHP62LF64/SHP62LF7**  
LÁMINA FINAL 62 MM  
6400 MM Ó 7000 MM ANCHO



**SHP77LF64**  
LÁMINA FINAL 77 MM  
6400 MM ANCHO

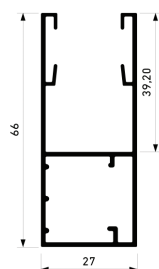


## GUÍAS

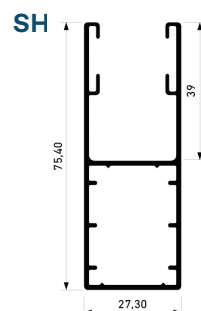


GUÍA DE 66 MM  
ANCHO 5400 MM

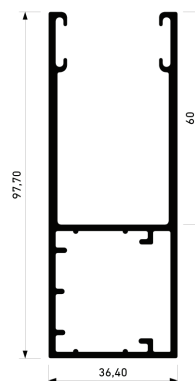
### SHP66G-U14



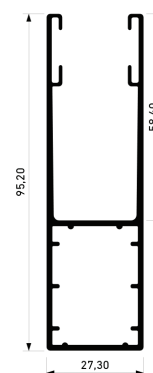
GUÍA DE 66 MM TIPO U14  
ANCHO 5400 MM



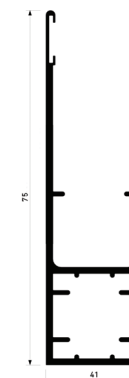
ANCHO 5400 MM  
GUÍA DE 75 MM



**SHP98G**  
GUÍA DE 98 MM  
ANCHO 5400 MM

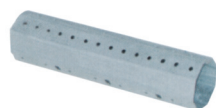


**SHP95G**  
GUÍA DE 95 MM  
ANCHO 5400 MM



**SHP75GH**  
GUÍA DE RETENCIÓN  
DE 75 MM  
ANCHO 5400 MM

## TUBOS



**SHP60T08**  
TUBO ACERO GALVANIZADO 60 MM  
ANCHO PERFIL 5.4 METROS  
ESPESOR 0.8 MM

**SHP70T12**  
TUBO ACERO GALVANIZADO 70 MM  
ANCHO PERFIL 7 METROS  
ESPESOR 1.2 MM

# ACCESORIOS

## JUEGO DE TESTEROS 45°

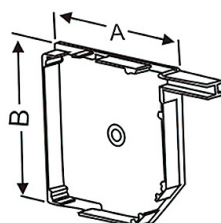


**SHA180C1**

A: 180 MM  
B: 180 MM

**SHA205C1**

A: 205 MM  
B: 205 MM



**SHA250C1**

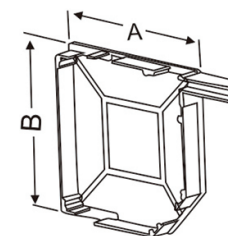
A: 253 MM  
B: 253 MM

**SHA300C1**

A: 300 MM  
B: 300 MM

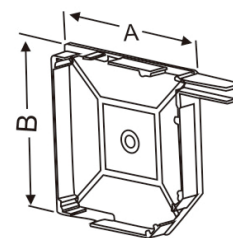
**SHA400C1**

A: 400 MM  
B: 400 MM

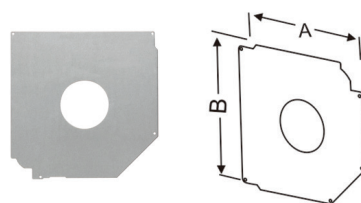


**SHA250C1  
PATA FINA**

A: 253 MM  
B: 253 MM

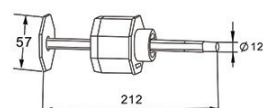


## PLACAS DE CONTENCIÓN 45°

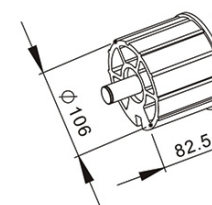


SHA180C2	SHA205C2	SHA250C2
A: 180 MM	A: 205 MM	A: 250 MM
B: 180 MM	B: 205 MM	B: 250 MM

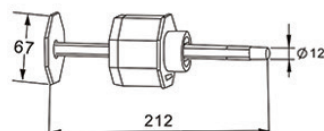
## RODAMIENTOS Y SOPORTES



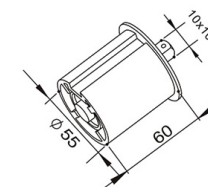
**SHA002**  
RODAMIENTO DE METAL  
AJUSTABLE PARA TUBOS  
DE 60MM



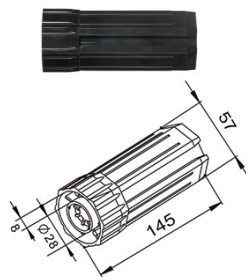
**SHA005**  
RODAMIENTO  
PLÁSTICO PARA  
TUBO REDONDO  
110MM



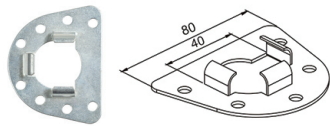
**SHA004**  
RODAMIENTO DE METAL  
AJUSTABLE PARA TUBO  
70MM



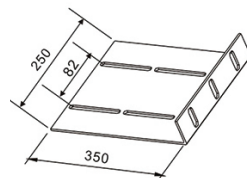
**SHA008**  
EMBUDO REDONDO  
PARA TUBO 60



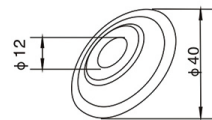
**SHA011**  
RODAMIENTO  
PLÁSTICO LARGO  
PARA TUBO 60MM



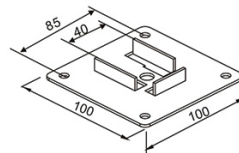
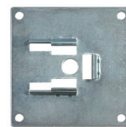
**SHA202**  
SOPORTE DE  
RODAMIENTO  
REDONDO



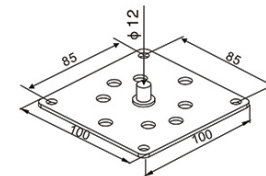
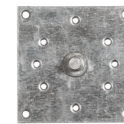
**SHA909**  
SOPORTE  
ANGULADO



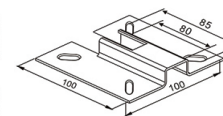
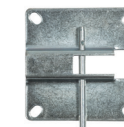
**SHA201**  
RODAMIENTO



**SHA203**  
SOPORTE DE  
RODAMIENTO  
CUADRADO



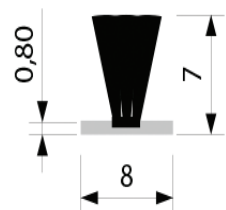
**SHA204**  
SOPORTE  
PARA  
MOTORES



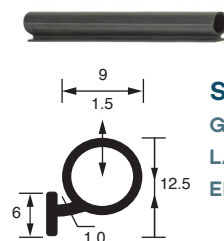
**SHA901**  
SOPORTE DE  
RODAMIENTO PARA  
SHA003 Y SHA005



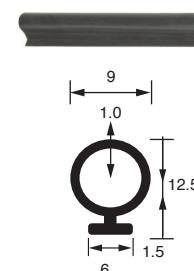
## GOMAS Y FELPAS



**GMA009**  
FELPA PARA GUÍA



**SHFO2L**  
GOMA PARA  
LÁMINA FINAL  
EMPAQUE 100 MTS



**SHFO3L**  
GOMA PARA LÁMINA  
EMPAQUE 100 MTS

## MISCELÁNEOS



**SHA006**  
TAPONES PARA GUÍAS  
EMPAQUE 100 UD



**SHA007-60**  
ANILLO DE PLÁSTICO  
PARA TUBO 60



**SHA007-70**  
ANILLO DE PLÁSTICO  
PARA TUBO 70



**SHA401**  
TIRANTE PARA  
LÁMINA PEQUEÑA



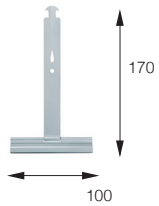
**SHA101**  
EMBUDO PLÁSTICO  
CON RUEDA



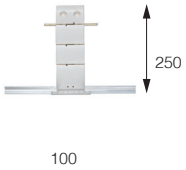
**SHA103**  
EMBUDO METAL  
PARA GUÍA



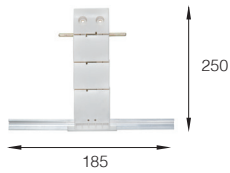
**SHA104**  
EMBUDO DE NYLON  
PARA LÁMINA 55-60



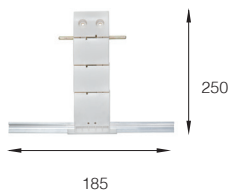
**SHA402**  
TIRANTE PARA  
LÁMINA GRANDE



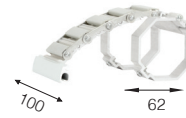
**SHA403**  
TIRANTE AUTOBLOCANTE  
LÁMINA PEQUEÑA



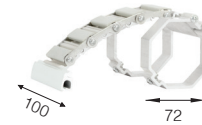
**SHA404**  
TIRANTE AUTOBLOCANTE  
LÁMINA GRANDE



**SHA407**  
TIRANTE AUTOBLOCANTE  
LÁMINA GRANDE



**SHA405**  
TIRANTE AUTOBLOCANTE  
DE METAL DE 60 POR  
LÁMINA 42



**SHA406**  
TIRANTE  
AUTOBLOCANTE  
DE METAL DE 70  
POR LÁMINA 55-60



**SHA501**  
JUNTA UNIVERSAL  
PARA MANIVELA  
SHA601



**SHA502**  
JUNTA UNIVERSAL  
PARA MANIVELA  
SHA602



**SHA503**  
JUNTA UNIVERSAL  
PARA MANIVELA  
SHA603



**SHA601**  
MANIVELA  
DE EMERGENCIA



**SHA602**  
MANIVELA  
DE EMERGENCIA



**SHA603**  
MANIVELA  
DE EMERGENCIA



**SHA902**  
STOPPERS  
PARA LÁMINA FINAL



**SHA903**  
TAPÓN PARA  
SHA904



**SHA904**  
RODAMIENTO DEL CABEZAL

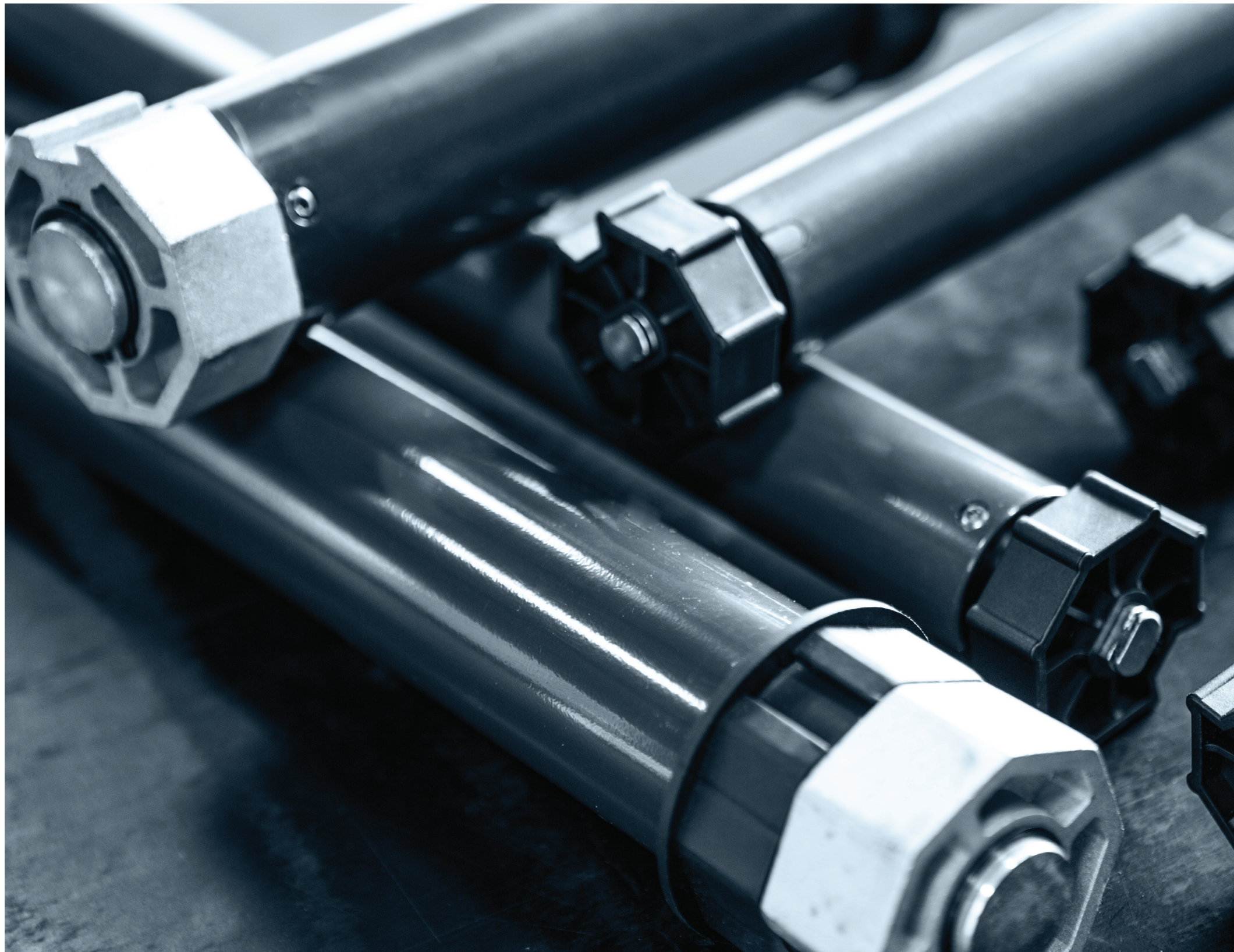


**SHA905**  
TORNO MANUAL  
PARA SHUTTERS  
MAX 20 KG



**SHA906**  
SOPORTE DE MANIVELA  
BLANCO

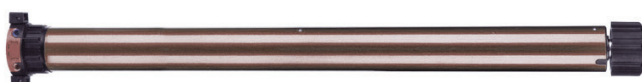






# MOTORES

## MOTOR SHM30 / SHM50B



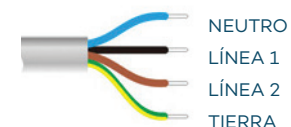
CORTINA  
DE TELA



CORTINA  
ENROLLABLE



PANTALLA  
PROYECCIÓN



### PARÁMETROS TÉCNICOS

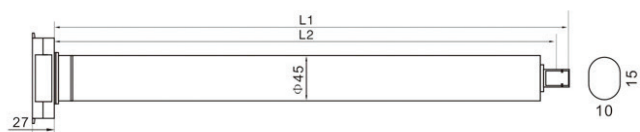
#### SHM30

#### SHM50B

NEWTON POR MT	30	50
VELOCIDAD SIN CARGA	14	14
VOLTAJE	110	110
FRECUENCIA	60	60
AMPERAJE	1.5	2.1
DIÁMETRO TUBO	45	45
CANTIDAD DE ROTACIÓN	8	8
ROTACIÓN MÁXIMA	26	26
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO (MINS)	4	4
NORMA DE PROTECCIÓN	IP44	IP44
MEDIDA L1 /L2 MM	535	560
PESO NETO	3.0	3.1

\* DISPONIBLE CON RECEPTOR INTEGRADO PARA LOS MOTORES SHM30 / SHM50B

## MOTOR SHM50A



PUERTA  
ENROLLABLE



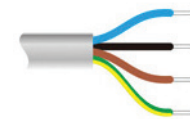
CORTINA  
DE TELA



CORTINA  
ENROLLABLE



PANTALLA  
PROYECCIÓN



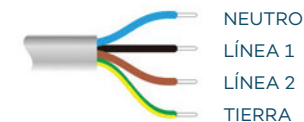
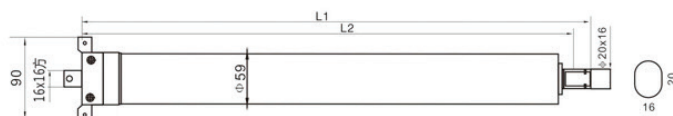
NEUTRO  
LÍNEA 1  
LÍNEA 2  
TIERRA

### PARÁMETROS TÉCNICOS SHM50A

NEWTON POR MT	50
VELOCIDAD SIN CARGA	14
VOLTAJE	110
FRECUENCIA	60
AMPERAJE	2.1
DIÁMETRO TUBO	45
CANTIDAD DE ROTACIÓN	8
ROTACIÓN MÁXIMA	-
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO (MINS)	4
NORMA DE PROTECCIÓN	IP44
MEDIDA L1 /L2 MM	620
PESO NETO	3.1

**MOTOR SHM80 / SHM120A / SHM140A** 110V / 60 HZCORTINA  
DE TELACORTINA  
ENROLLABLE

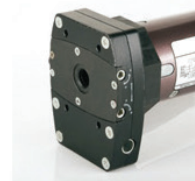
TOLDO

**PARÁMETROS TÉCNICOS****SHM80****SHM120A****SHM140A**

NEWTON POR MT	80	120	140
VELOCIDAD SIN CARGA	14	10	7
VOLTAJE	110	110	110
FRECUENCIA	60	60	60
AMPERAJE	2.8	3.2	3.21
DIÁMETRO TUBO	59	59	59
CANTIDAD DE ROTACIÓN	25	25	25
ROTACIÓN MÁXIMA	26	26	26
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	4	4	4
NORMA DE PROTECCIÓN	IP44	IP44	IP44
MEDIDA L1 /L2 MM	690	690	690
PESO NETO	7.5	7.8	8.2

\* DISPONIBLE CON RECEPTOR INTEGRADO PARA LOS MOTORES SHM80

## MOTOR SHM120 /SHM140



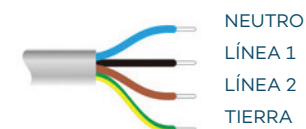
CORTINA  
DE TELA



CORTINA  
ENROLLABLE



TOLDO



### PARÁMETROS TÉCNICOS

	SHM120	SHM140
NEWTON POR MT	120	140
VELOCIDAD SIN CARGA	10	7
VOLTAJE	110	110
FRECUENCIA	60	60
AMPERAJE	3.2	3.21
DIÁMETRO TUBO	59	59
CANTIDAD DE ROTACIÓN	25	25
ROTACIÓN MÁXIMA	26	26
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	4	4
NORMA DE PROTECCIÓN	IP44	IP44
MEDIDA L1 /L2 MM	690	690
PESO NETO	7.8	8.2



## MOTOR SHM180 / SHM230 / SHM300



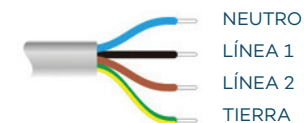
PUERTA ENROLLABLE



PUERTA INDUSTRIAL



CORTINA ENROLLABLE



## PARÁMETROS TÉCNICOS

## SHM180

## SHM230

## SHM300

NEWTON POR MT	180	230	300
VELOCIDAD SIN CARGA	9	9	9/6
VOLTAJE	220	220	220
FRECUENCIA	50	50	50
AMPERAJE	2.35	2.59	2.80
DIÁMETRO TUBO	92	92	92
CANTIDAD DE ROTACIÓN	18	18	18
ROTACIÓN MÁXIMA	19	19	19
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	4	4	4
NORMA DE PROTECCIÓN	IP44	IP44	IP44
MEDIDA L1 / L2 MM	560/545	560/545	600/585
PESO NETO	14	14	16

# ACCESORIOS DE MOTOR



**SHA305**  
SWITCH



**SHA306**  
MINI RECEPTOR  
A PRUEBA DE AGUA



**SHA307**  
CONTROL 1 CANAL  
POR MINI RECEPTOR



**SHA308**  
CONTROL 6 CANALES  
POR MINI RECEPTOR



**SHA316**  
CONTROL 1 CANAL



**SHA317**  
CONTROL 2 CANALES



**SHA318**  
CONTROL 5 CANALES



**SHA316R**  
CONTROL 1 CANAL REDONDO



**SHA317R**  
CONTROL 2 CANALES REDONDOS

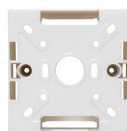


**SHA318R**  
CONTROL 6 CANALES REDONDOS



**SHA313**  
CONTROL 1 CANAL

**SHA322**  
CONTROL 4 CANALES



**SHA310**  
TAPA PARA  
SWITCH



**SHA311**  
SWITCH CON RECEPTOR  
1 CANAL



**SHA312**  
SWITCH CON  
RECEPTOR  
2 CANALES



**SHA313**  
LLAVERO POR  
MINI RECEPTOR



**SHA314**  
CONTROL 16 CANALES  
POR MINI RECEPTOR



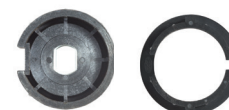
**SHA321**  
CONTROL 2 CANALES



**PEA002**  
LLAVÍN  
(EXISTE CON OPCIÓN  
FRENO MOTOR)



**SHA907**  
CORONA Y CABEZA  
MOVIL DE MOTOR 60 > 70



**SHA908**  
EMBUDO REDONDO  
PARA MOTOR 50



**SHA319**  
CONTROL 16 CANALES  
CON TEMPORIZADOR







## SANTO DOMINGO

Km. 12, Autopista Las Américas,  
Calle Fausto Ceja Rodríguez,  
Los Frailes II  
T: (809) 701 0492



## PUNTA CANA

Canatown Plaza  
& Centro de Logística  
Av. Barceló, Km. 1 Verón,  
Punta Cana  
M: (809) 884 13 53

