



SUPRA SU4 24 DL

24V

Barrera vial automática para varillas de hasta 5 metros.

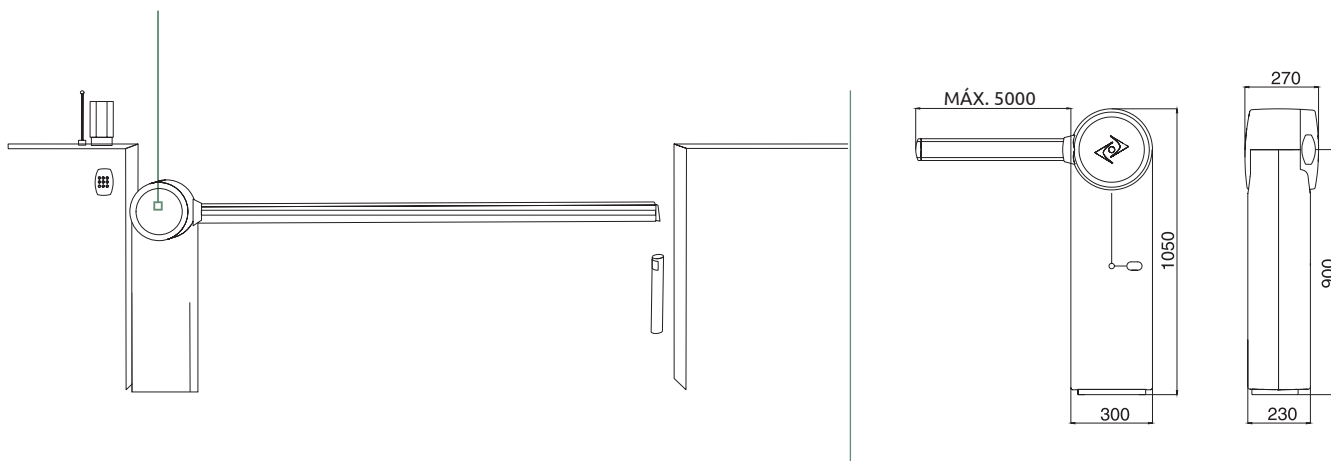
● = 24V c.c.

Código	Varillas	Motor	Descripción
SU424 DL	de 3 a 5 m máx.	24V c.c.	Motorreductor electromecánico irreversible alojado en una caja de acero galvanizado con cubierta de material plástico antichoque. Modelo equipado con encoder, topes electromecánicos y dispositivos de bloqueo mecánicos de apertura y cierre, y central de mando a bordo (RG1RE 24 DL).

	SU424	FAST R2	SUE1	SUC4	SUSPL	SUC1	SUC5	SUC2	SUC3	SUM1	SUM2	SUM3	SUB3	SUB4	SUB5
SETUP SU424 3MSC + LIGHT * DL *	1	2	3	4	5	6	7	8	9		11		13		
SETUP SU424 4MSC + LIGHT * DL *	1	2	3	4	5	6	7	8	9			12		14	
SETUP SU424 5MSC + LIGHT * DL *	1	2	3	4	5	6	7	8	9			12			15

Barrera vial automática para varillas de hasta 5 m.

medidas



FAST R2 2



Radorreceptor de dos canales en frecuencia 433,92 MHz. Codificación Rolling Code/Auto Code. Módulo empotrable. (1 un./paq.)

SUE1 3



Placa de cimentación con grapas (1 un./paq.)

SUC4 4



Bandas reflectantes (18 un./paq.)

SUSPL 5



Luz barrera (1 un./paq.)

SUC1 6



Goma protectora, L= 10 metros con kit de accesorios (1 un./paq.)

SUC5 7



Perfil de protección L=2 metros (10 m/paq.)

SUC2 8



Banda led para varilla SUB

SUC3 9



Kit de conexión para cordón luminoso

SUPRA SU4 24 DL

24V

Características técnicas

	SU424 DL
Longitud máx. varilla (m)	5
Alimentación de red (V)	230V
Alimentación motor (V)	24V
Potencia (W)	150
Par (Nm)	150
T° de ejercicio (°C Mín/Máx.)	- 20 +70
Grado de protección (IP)	44
Intermitencia de trabajo (%)	80
Tiempo de apertura	2-6

Parámetros de selección de los muelles de equilibrado.

	3 m	4 m	5 m
Varilla simple + goma protectora	SUM1	SUM1	SUM2
Varilla ranurada + goma protectora	SUM1	SUM2	SUM3
Varilla ranurada + goma protectora + cordón luminoso	SUM2	SUM3	SUM3
Varilla ranurada + goma protectora + soporte móvil	SUM2	SUM3	SUM3
Varilla ranurada + goma protectora + cordón luminoso + soporte móvil	SUM2	SUM3	SUM3

NOTA. Las combinaciones indicadas en la tabla son puramente indicativas y representan sólo algunos de los casos más comunes de instalación. Para los casos no contemplados en la tabla, contactar con el servicio de asistencia y asesoramiento **LIFE**.

SUM1 10



Muelle de equilibrado
(1 un./paq.)

SUM2 11



Muelle de equilibrado
(1 un./paq.)

SUM3 12



Muelle de equilibrado
(1 un./paq.)

SUB3 13



Varilla ranurada L= 3,2 metros
(1 un./paq.)

SUB4 14



Varilla ranurada L= 4,2 metros
(1 un./paq.)

SUB5 15



Varilla ranurada L= 5,2 metros
(1 un./paq.)

SUD1



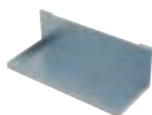
Soporte fijo para varillas SUA y SUB
(1 un./paq.)

SUD2



Soporte móvil para varilla SUB
(1 un./paq.)

SUS1



Brida de soporte para dos baterías AGE 12
(1 un./paq.)

AGECH XL



Circuito adicional de recarga de batería para centrales de mando
(1 un./paq.)

AGE 12



Batería 12V - 2,3 Ah
(2 un./paq.)