



## Sena

MOTORREDUCTORES TUBULARES

### SERIE 35

Motorreductor tubular Ø 35 mm con final de carrera mecánico

#### SENA-C Ø35

Final de carrera mecánico simple de regular y fiable con el paso del tiempo.

Compacto y silencioso, ideal para instalaciones de interior.

Dimensiones extremadamente reducidas, especialmente indicado para realizar instalaciones en espacios estrechos.

2,3 metros de cable conectado al motor.

### SERIE 45

Motorreductor tubular Ø 45 mm con final de carrera mecánico, y con final de carrera mecánico y maniobra de emergencia.

#### SENA-C Ø45

Final de carrera mecánico simple de regular y fiable con el paso del tiempo.

Cabeza compacta para facilitar las fases de instalación.

Soporte con enganche rápido para simplificar la fijación del motorreductor (accesorio).

2,3 metros de cable conectado al motor.

#### SENA-CM Ø45

Final de carrera mecánico simple de regular y fiable con el paso del tiempo

Maniobra de emergencia para accionar manualmente el toldo o persiana en caso de ausencia de corriente eléctrica

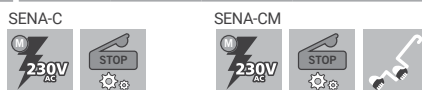
2,3 metros de cable conectado al motor



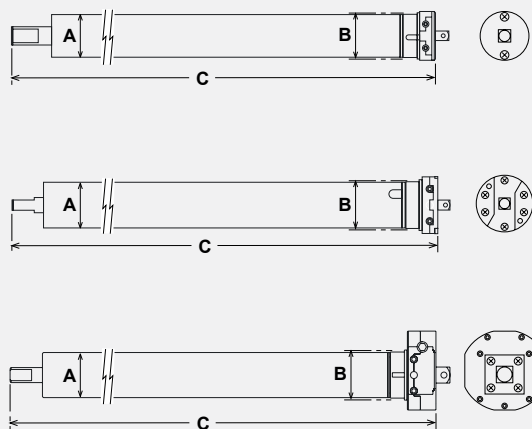
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	SENA-C Ø35		SENA-C Ø45		SENA-CM Ø45
	SNC3512	SNC4520	SNC4530	SNC4550	SNCM4560
Carga máxima* (Kg)	30 *	35**	52**	95**	105**
Par (Nm)	12	20	30	50	60
Velocidad (rpm)	17	17	15	12	12
Alimentación (Vac - Hz)	230/50				
Potencia eléctrica máxima (W)	173	178	235	282	310
Corriente absorbida (A)	0.75	0,78	1,03	1,23	1,35
Tiempo máximo de func. (min)	4				
Vueltas del final de carrera (n.)	42	26	26	26	15
Longitud - L - (mm)	524	460	460	590	625
Grado de protección (IP)	IP44				

\* Valor calculado con rodillo octogonal de 40 mm  
 \*\* Valor calculado con rodillo octogonal de 60 mm



## MEDIDAS



## CABLEADO



Longitud del cable

SENA Ø35	SENA Ø45
2,3m	
4x0,35mm <sup>2</sup>	

	SENA-C Ø35		SENA-C Ø45		SENA-CM Ø45
	SNC3512	SNC4520	SNC4530	SNC4550	SNCM4560
A	35	45	45	45	45
B	37	56	56	56	78
C	524	460	460	590	625

## ACCESORIOS

### SENA Ø35

\* Los accionadores SENA Ø35 incluyen adaptación octogonal 40 (ASNO40) y soporte motor (ASN01)

TUBO		
OCTOGONAL Ø40	REDONDO Ø43	REDONDO 50X1
RUEDA + CORONA		
ASNO40	ASNR43	ASNR50
ASN01	ASN04	
Soporte estándar (Incluido en motor)	Soporte rápido	

### SENA Ø45

\* Los accionadores SENA-C Ø45 incluyen adaptación octogonal 60 (ASNO60P hasta 30Nm y ASNO60 hasta 50Nm) y soporte motor (ASN02)  
 \* Los accionadores SENA-CM Ø45 incluyen adaptación octogonal 60 (ASNO60) y soporte motor (ASN03)

TUBO				
OCTOGONAL Ø50	OCTOGONAL Ø60	OCTOGONAL Ø60	REDONDO Ø60x1.5 REDONDO Ø60x2	OCTOGONAL Ø70
RUEDA + CORONA				
ASNO50	ASNO60PL (Incluido en motor hasta 30Nm)	ASNO60 (Incluido en motor hasta 50Nm)	ASNR60	ASNO70
TUBO			ASN02	
OJIVA Ø70	OJIVA Ø78 PLANA	REDONDO Ø80X2	Soporte estándar SENA-C (incluido en motor)	
RUEDA + CORONA				
ASNR70	ASNR80	ASNR80		
ASN03	ASN05	ANIM01	ASN06	ASN07
Soporte estándar SENA-CM (incluido en el motor)	Soporte rápido SENA-C	Manivela plegable (L: 1,8M)	Argolla rígida corta hexágono 7 (incluido en motores SENA-CM y URAL-CM Serie 45)	Cardán 90°

## ELECTRÓNICA DE COMANDO

PARA SENA-C Ø35, SENA-C Ø45, SENA-CM Ø45

SN01G -SN04G- SN08G	SNR11G
Emisor 433,92MHz. Disponible en las versiones 1, 4 y 8 canales con visualización a LED	Cuadro de maniobra con receptor 433,92MHz incorporado (para modelos SENA-C y SENA-CM)