



35
mm

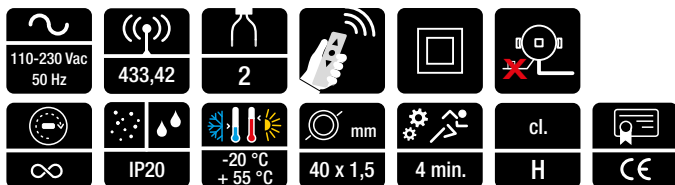


Dna

MOTORE FC ELETTRONICO RADIO SILENZIOSO
LOW NOISE RADIO ELECTRONIC LS MOTOR
MOTOR CON FC ELECTRÓNICOS RADIO SILENCIOSO
MOTEUR AVEC FC ÉLECTRONIQUES RADIO SILENCIEUX
GERÄUSCHARMER FUNKMOTOR MIT ELEKTRONISCHEM ENDANSCHLAG



5 YEAR
WARRANTY



ITALY CARATTERISTICHE GENERALI

- Regolazione dei finecorsa da trasmettitore.
- Motore molto silenzioso.
- Testa finecorsa di dimensioni molto ridotte.
- Velocità regolabile su 3 livelli.
- Regolazione di precisione dei finecorsa.
- 3 posizioni preferite.
- Reset da trasmettitore.
- Memorizza fino a max. 40 codici radio.
- Direttiva ISO 3741 in dBA ref. 1pF senza prodotto finale.

USA GENERAL FEATURES

- Limit switch adjustment through the transmitter.
- Low noise motor.
- Very small head.
- 3 adjustable speed.
- Accurate limit switch adjustment.
- 3 preferred positions.
- Reset from the transmitter.
- Up to 40 storable radio codes.
- Directive ISO 3741 in dBA ref. 1pF without final product.

SPAIN CARACTERISTICAS GENERALES

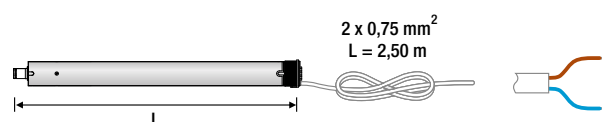
- Regulación de los finales de carrera desde el emisor.
- Motor silencioso.
- Cabezal de dimensiones muy reducidas.
- Velocidad regulable en 3 niveles.
- Regulación precisa de los finales de carrera.
- 3 posiciones preferidas.
- Reset desde el emisor.
- Hasta 40 códigos memorizables.
- Directiva ISO 3741 en dBA ref. 1pF sin producto final.

FRANCE CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

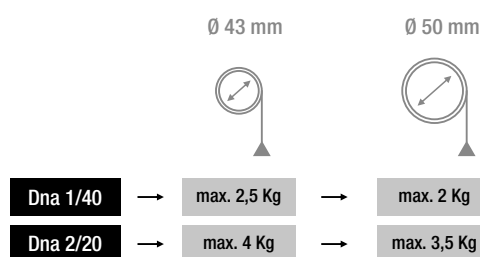
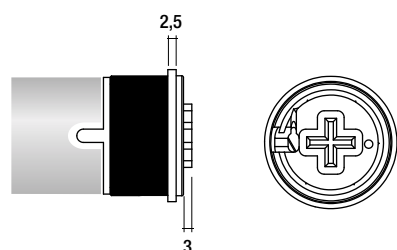
- Réglage de fins de course depuis la télécommande.
- Moteur silencieux.
- Tête de dimensions réduites.
- 3 niveaux de vitesse.
- Réglage précis de fins de course.
- 3 positions favorites.
- Reset depuis la télécommande.
- Jusqu'à 40 codes radio memorisables.
- Directive ISO 3741 en dBA réf. 1pF sans produit final.

GERMANY ALLGEMEINE MERKMALE

- Einstellung der Endanschläge über Funksender.
- Geräuscharmer Motor.
- Sehr kleiner Endanschlagkopf.
- 3 Geschwindigkeitsstufen.
- Feineinstellung der Endanschläge.
- 3 bevorzugte Positionen.
- Rückstellung über Funksender.
- Speichert bis zu 40 Funkcodes.
- Richtlinie ISO 3741 in dBA Ref. 1pF ohne Endprodukt.



Cod.	Art.	Nm	Rpm	P (Watt)	A (mAmp)	L (mm)
905.01.40	Dna 1/40	1	40	max. 10	max. 40	420
905.02.20	Dna 2/20	2	20	max. 10	max. 40	420



Quote espresse in "mm" - Dimensions expressed in "mm" - Medidas expresadas en "mm" - Dimensions exprimées en "mm" - Maße ausgedrückt in "mm"