

Motore tubolare con finecorsa meccanico idoneo per applicazioni su tende da sole e tapparelle di dimensioni e peso elevati.
Tubular motor with mechanical end limit switch suitable for awnings and rolling shutters with heavy weight and large size dimensions.

CONFIGURAZIONE IMBALLO / PACKAGE CONFIGURATION:



Nell'imballo / In the package



CHIAVE REGOLAZIONE FINE CORSA
END LIMIT ADJUSTMENT TOOL

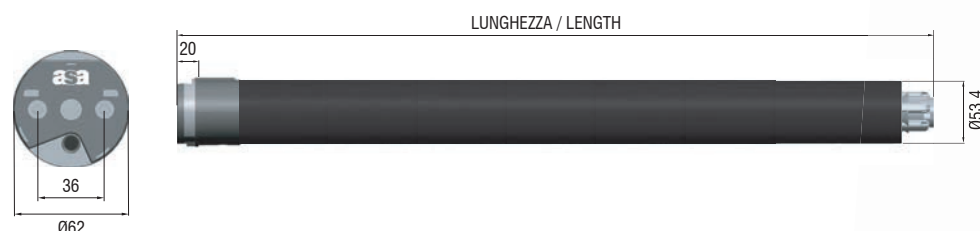


FOGLIO ISTRUZIONI
INSTRUCTION LEAFLETS

- Imballo singolo brand ASA / Single package ASA branded
- Chiave regolazione finecorsa / End limit adjustment tool
- Foglio istruzioni brand ASA / Instruction leaflets ASA branded

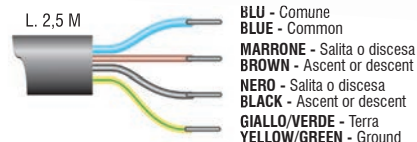
(I) (GB) (F) (D) (E) (P) (PL) (H) (NL) (RO) (GR) (CZ) (TR) (SA)

DIMENSIONI MOTORE / MOTOR DIMENSIONS:



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES:

- Alimentazione / Power supply: 230 V ~ / 50 Hz
- Tipologia cavo / Cable type: H05 VVF 4 x 0,75 Bianco / White - Lunghezza / Length 2,5 m
- Grado di protezione / Protection rating: IP44
- Certificazioni / Certifications: CE - VDE - NF
- Made in Italy



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	COPPIA TORQUE	VELOCITÀ SPEED	GIRI FC LS ROUNDS	ASSORBIMENTO CONSUMPTION	LUNGHEZZA LENGTH	PESO MOTORE MOTOR WEIGHT
2252150	DAVINCI 60 ST 80/12 G1 A1 B1	80 Nm	12 Rpm	23	290 W	695 mm	4,45 Kg
2253142	DAVINCI 60 ST 100/12 G1 A1 B1	100 Nm	12 Rpm	23	350 W	695 mm	4,55 Kg
2254138	DAVINCI 60 ST 120/12 G1 A1 B1	120 Nm	12 Rpm	23	400 W	695 mm	4,70 Kg