

### **Caratteristiche Tecniche**

Motori asincroni trifase, rotore a gabbia di scoiattolo - Singola velocità

Range di tensione nominale 380-420 V-50 Hz / 440-480 V - 60 Hz

Motori standard, cl. protezione IP55 chiusi autoventilati.

Classe d'isolamento F (sovratemperatura in classe B).

Colore finale: RAL 5010

Classe di efficienza: EFF2

Sonde termiche (PTC) e dispositivi di ingrassaggio di serie dalla gradezza 160.

Bilanciatura in grado A con mezza chiavetta (IEC 60034-14)

Dimensioni in accordo con gli standard IEC

### **Technical characteristics**

Asynchronous three-phase squirrel-cage motors - Single-speed

Range of rated voltage 380-420 V - 50 Hz / 440-480 V - 60 Hz

Standard motors, IP 55, Insulation class F (temperature rise to class B).

Final painting: RAL 5010

Efficiency class: EFF2

PTC thermistors and grease nipples for bearings as standard from size 160.

Balancing to grade A with half key (IEC 60034-14)

Dimensions to IEC standards

### **Technische Eigenschaften**

Asynchrone dreiphasige Käfigläufermotoren - Eingeschwindigkeit Motoren

Nominalspannung 380-420 V-50 Hz / 440-480 V - 60 Hz

Standardmotoren, Schutzklasse IP55, geschlossene, Selbstkühlung

Isol.kl. F (Obertemperatur im Klasse B)

Endfarbe: RAL 5010

Leistungsklasse: EFF2

Wärmesonden (PTC) und Serienschmierungseinrichtungen von Größe 160

Auswuchten im A-grade mit halber Passfeder (IEC 60034-14)

Dimension gemäß IEC Standards

**MOTORI DOPPIA POLARITÀ**

**MOTORI DOPPIO ALBERO**

**MOTORI SERVOVENTILATI**

**MOTORI AUTOFRENANTI**



**Sede Legale ed Amministrativa:**

**Via Lazio, 75 - 20090 Buccinasco (MI) - Italy**

**Telefono 02.45.70.00.60 - Telefax 02.45.70.00.11**

**www.cimedue.it - e-mail: cimedue@cimeduemotori.it**