



BA.M.E. MEC90L MOTORE 2,6KW 2 POLI

Prezzo:

372,00 € iva esclusa

Product description:

BA.M.E. MEC90L 2,6KW 2 POLI MOTORI ELETTRICI ASINCRONI MONOFASE

Il motore elettrico BAME MEC90L è capace di erogare una potenza di 2,6KW, asincrono monofase di costruzione chiusa con classe di protezione IP54.

BA.M.E MEC90L è un motore asincrono in corrente alternata in cui la velocità angolare del rotore è inferiore alla velocità di rotazione del campo magnetico generato dagli avvolgimenti dello statore.

Il motore BA.M.E. è caratterizzato da una struttura chiusa con classe di protezione IP54 ciò assicura che l'unità sia protetta dall'accumulo di polvere al suo interno e da spruzzi d'acqua provenienti da qualsiasi direzione, rendendola incredibilmente sicura e impiegabile in molti ambiti senza il timore della presenza di acqua.

I motore elettrico BA.M.E. è a **Servizio continuativo** o **S1** che permette al motore di continuare a lavorare anche sotto carico costante rimanendo in equilibrio termico, ciò lorende particolarmente efficiente anche con carichi impegnativi, senza il timore di malfunzionamenti o sovratensioni che ne possono compromettere il funzionamento.

BA.M.E. MEC90L è completo di un condensatore indispensabile per l' avviamento e per la marcia. Grazie al condensatore la corrente su di uno o più avvolgimenti viene alterata per creare un campo magnetico rotante ciò porta alla rotazione dell'albero del motore. I motori forniti già completi di protezioni elettriche, non hanno necessità di essere regolate, le protezioni sono adottate in funzione delle caratteristiche d'insieme.

Sono conformi alla Direttiva 2006/42/CE in qualità di componenti, la messa in servizio non è consentita fino a che non sia dichiarata conforme anche la macchina nel complesso. Inoltre soddisfano le prescrizioni della normativa CEI EN 60204-1 "Equipaggiamento elettrico delle macchine".



CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE ELETTRICO BA.M.E. MEC90L 2,6KW

Tipo Motore: Elettrico

Fase: Monofase Potenza: 2,6KW

Potenza Meccanica: 3,5 Hp

Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz Protezione: IP54 Lunghezza: 327 mm Larghezza: 182 mm Altezza: 221 mm Peso: 17 Kg

Cerchi un modello diverso di motore elettrico asincrono monofase? Visita la sezione dedicata e scopri quello adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Giri motore (giri/min): 2800

Numero poli: 2 Potenza (KW): 2.6

Grado di protezione: IP54 Lunghezza (mm): 327 Larghezza (mm): 221 Altezza (mm): 182 Peso (Kg): 17

