

Übersicht

Neuer Drehstrom Elektromotor 37 kW Drehstrommotor

Lager Nr.: P61106



Preis

1.000,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Neuer Drehstrom Elektromotor 37 kW Drehstrommotor SIEMENS
Kraftstrommotor, E-Motor, Käfigläufer, Asynchronmotor
Typ 1LE16032AA590GB4-Z
Bauform V1
Baugröße 200L
Motordrehzahl 2955 U/min.
Stromaufnahme 68 Ampere
Motorleistung 37 kW
Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz.
Wellendurchmesser Ø 55 mm
Wellen-Zapfenlänge 110 mm
Keilnutbreite in der Welle 16 mm
Flanschsdurchmesser 400 mm
Zentrierdurchmesser 300 mm
Lochkreis Ø 350 mm
- Flanschmotor mit 4 Befestigungsbohrungen Ø 19 mm
Baulänge Motorgehäuse ohne Motorwelle 640 mm (ohne Schutzblech)
Baulänge Motorgehäuse mit Motorwelle 740 mm (ohne Schutzblech)
Platzbedarf L x B x H 740 x 400 x 520 mm
Eigengewicht 250 kg
sehr guter Zustand - Neu, unbenutzt aus Lagerauflösung

Erstellt am 06.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.