

Übersicht

Drehstrom Elektromotor 37 kW Drehstrommotor Kraftstrommotor, E-Motor, Käfigläufer, Asynchronmotor

Lager Nr.: P61101



Preis

1.000,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Drehstrom Elektromotor 37 kW Drehstrommotor SIEMENS
Kraftstrommotor, E-Motor, Käfigläufer, Asynchronmotor
Typ 1LE16032BB034GB4
Bauform V1
Baugröße 225S
Motordrehzahl 1478 U/min.
Stromaufnahme 66 Ampere
Motorleistung 37 kW
Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz.
Wellendurchmesser Ø 60 mm
Wellen-Zapfenlänge 135 mm
Keilnutbreite in der Welle 18 mm
Flanschsdurchmesser 450 mm
Zentrierdurchmesser 350 mm
Lochkreis Ø 400 mm
- Flanschmotor mit 8 Befestigungsbohrungen Ø 18 mm
Baulänge Motorgehäuse ohne Motorwelle 660 mm
Baulänge Motorgehäuse mit Motorwelle 800 mm
Platzbedarf L x B x H 800 x 400 x 570 mm
Eigengewicht 300 kg
sehr guter Zustand - Neu, unbenutzt aus Lagerauflösung

Erstellt am 01.07.2026.

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.