

Drehstrom-Asynchronmotoren von AUMA Motors + Systems

auma®

Motors + Systems

Asynchronmotoren von AUMA Motors + Systems sind aufgrund ihrer Robustheit und Langlebigkeit häufig die erste Wahl. Durch direkten Netzbetrieb und ihre hohe Effizienz bei vergleichbar geringen Kosten, finden unsere Motoren Anwendung in den unterschiedlichsten Branchen.

- Effizienz: Effizient bei Volllast und wechselnden Lastbedingungen
- Kostengünstig: Kostengünstig in der Anschaffung und Installation durch direkten Netzbetrieb
- Moment: Hohes Anlaufmoment

Anwendungsbereiche



Industrie



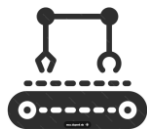
Bahn



Baugewerbe



Chemie



Fördertechnik



Baugröße	56 – 112
Leistung	bis 8,00 kW (RPM 3.000)
Versorgungsspannung	24VDC, 48VDC, 115V – 600V AC
Drehzahlen	bis 12.000 U/min
Effizienzklasse	bis IE4
Isolationsklasse	F – H
Schutzart	bis IP65
Zertifizierung	UL/CE

Leistungselektronik optional im Lieferumfang enthalten