

**Datenblatt zu EBMU 23 - 1000 B Bohrmotor****Beschreibung**

1000 min<sup>-1</sup>, 230 Watt, umsteuerbar

- Für den Einbau in Transferstraßen, Werkzeugmaschinen und Roboterstationen
- Edelstahl-Gehäuse
- Ideal zum Bürsten
- Ohne Ventil zur zentralen Fernsteuerung
- Geringe Gehäusedurchmesser erlauben engste Achsabstände
- Umsteuerbar

**Details**

Leerlaufdrehzahl U/min:	1000
Leistung in kW:	0,23
Bohrfutter Spannbereich in mm:	1-10
DIN-Kegel oder Gewinde:	3/8" x 24 UNF
Drehrichtung:	umsteuerbar
Abluft:	hinten
Geräuschpegel in dB(A):	72
Luftverbrauch in l/s:	7,8
Anschluss Zuluftschlauch (Blitz) ø mm, innen \ außen:	10 \ 12
Artikelnummer:	60009347
Gewicht in Kg:	1,55

**Abmessungen**