

Datenblatt zu ESK 350 W20 Druckluftspindel



Beschreibung

35.000 min⁻¹, 300 Watt

- Hohe Rundlaufgenauigkeit für langer Dauerlaufzeiten
- Gepaartes Präzisionslager mit Stahlkugeln für hohe Standzeiten
- Durchzugsstarker Lamellenmotor
- Unempfindlich gegen Restkühlflüssigkeiten

Daten bezogen auf 6.3 bar Betriebsdruck.

Details

Leerlaufdrehzahl U/min:	35000
Länge in mm:	224
Druckluft:	geölt
Leistung in kW:	0,3
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abluft:	vorne
ER Spannange in mm:	6
Luftverbrauch in l/s:	8,3
Mitgeliefertes Zubehör:	Schlüssel
Anschluss Zuluftschlauch (Blitz) ø mm, innen \ außen:	6
Artikelnummer:	60019277
Gewicht in Kg:	2,5

Abmessungen

Länge in mm:	224
Durchmesser in mm:	30