

Datenblatt zu ESR 1100 Druckluftspindel



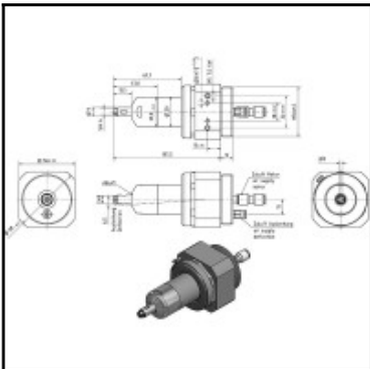
Beschreibung

110.000 min⁻¹, 100 Watt, ölfreier Betrieb, schwimmende Lagerung

- Hohe Rundlaufgenauigkeit für lange Dauerlaufzeiten
- Hohe Drehzahlen für exzellente Bearbeitungsqualität
- Für ölfreien Betrieb, praktisch verschleißfrei, mit schwimmender Lagerung
- Einfachste Wartung durch Turbinenmotor
- Ideal zum Entgraten von Kunststoffen und Materialien, die sauberste Luftqualität erfordern
- Die Auslenkkraft erfolgt stufenlos und kann durch einen optionalen Druckminderer präzise eingestellt werden.

Daten bezogen auf 6.3 bar Betriebsdruck.

Details



Leerlaufdrehzahl U/min:	110000
Druckluft:	ölfrei
Leistung in kW:	0,1
Auslenkung radial:	+/- 4°
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abluft:	vorne
ZG Spannweite in mm:	3
Anpresskraft stufenlos in N:	4 - 12
Geräuschpegel in dB(A):	70
Luftverbrauch in l/s:	5,3
Mitgeliefertes Zubehör:	Schlüssel
Anschluss Zuluftschlauch (Blitz) ø mm, innen \ außen:	2,7 \ 4
Artikelnummer:	60073195
Gewicht in Kg:	0,82

Abmessungen