

## Datenblatt zu ES 170 ER Druckluftspindel



### Beschreibung

15.000 min<sup>-1</sup>, 800 Watt, gepaarte Lager

- Für den Einbau in Transferstraßen, Werkzeugmaschinen und Roboterstationen
  - Edelstahl-Gehäuse
  - Edelstahl-Zangenspindeln
  - Hohe Rundlaufgenauigkeit
  - Gepaarte Lager für höhere Standzeiten und bessere Laufeigenschaften
  - Optional mit drehender Spritzschutzkappe gegen das Eindringen von Staub, Wasser oder Spänen
- Daten bezogen auf 6.3 bar Betriebsdruck.

### Details

Leerlaufdrehzahl U/min:	15000
Leistung in kW:	0,8
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abluft:	hinten
ER Spannzange in mm:	8
HM - Frässtifte bis max. ø in mm:	15
Profilschleifkörper bis max. ø in mm:	32
Geräuschpegel in dB(A):	86
Luftverbrauch in l/s:	15,8
Anschluss Zuluftschlauch (Blitz) ø mm, innen \ außen:	10 \ 12
Artikelnummer:	29924447
Gewicht in Kg:	1,65

### Abmessungen