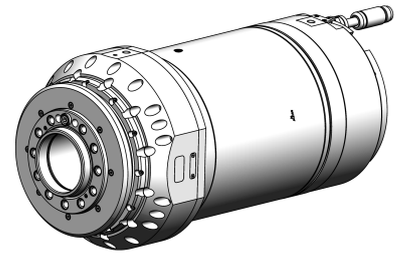


**Drehspindel:  
A6 (DIN 55026)**

**620 min<sup>-1</sup>**



**Spezifikation**

12.9.2017

Schnittstelle:	A6 (DIN 55026)
Reinigungsluft:	
Löseinheit:	
Drehdurchführung:	
Drehgeber:	Heidenhain ERM/ERA
Zähne-/Strichzahl :	14000
Maximal-Drehzahl:	620 min <sup>-1</sup>
Nenn-Drehzahl:	430 min <sup>-1</sup>
Nenn-Leistung (S1):	7 kW
Nenn-Drehmoment (S1):	155,5 Nm
Motorart:	synchron
Trägheitsmoment (Spindel):	0,3200 kgm <sup>2</sup>
Gehäuseform:	Pinole
Zentrierdurchmesser:	300 mm
Länge gesamt:	640 mm
Einbaulage:	Horizontal
Lager vorn:	
ISO Massreihe:	10
Bohrungs-Ø:	140 mm
mittlerer Lager-Ø:	175 mm
Drehzahlkennwert:	0,11 Mio dn
Lager hinten:	
ISO Massreihe:	10
Bohrungs-Ø:	100 mm
Lageranordnung:	=<> M =
Lagerschmierung:	Fett

