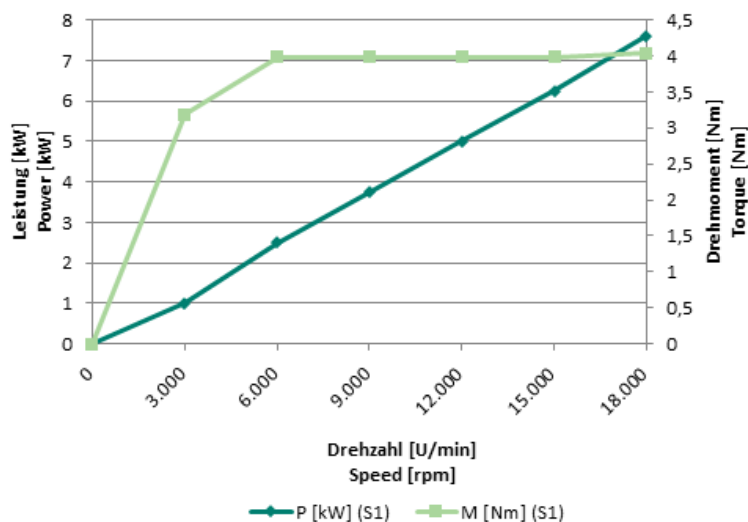


# HFPM-12575-18-ER25

## Technische Daten | Technical data

Typenbezeichnung Type designation	mechatron HFPM-12575-18-ER25	Kühlart Cooling method	Flüssigkeitskühlung Liquid cooling
Leistung Power	S1 (100%) 7,5 kW S6 (50%) 9,0 kW	Kühlmitteltemperatur Coolant temperature	max. 35 °C
Drehzahl Speed	18.000 U/min	Thermoschutz Thermal protection	Bimetallschalter (Öffner) Bimetal switch (NC contact)
Spannung Voltage	400 V	Schutzart IP Code	IP54
Strom Current	S1 (100%) 16,0 A S6 (50%) 19,2 A	Spindellager Spindle bearings	Hochpräzisionslager wartungsfrei gemäß Standard ABEC7/P4S High precision bearings mainten. free according to ABEC7/P4S
Frequenz Frequency	900 Hz	Rundlauf (Kegel) Runout (taper)	< 5,0 µm
Eckfrequenz Base frequency	900 Hz	Werkzeugwechsel Tool change	Manuell, Spannmutter Manually, clamping nut
Polzahl Number of poles	6	Werkzeugschnittstelle Tool interface	ER25
Pneumatikanschlüsse Pneumatic connections	Sperrluft Sealing air	Spannbereich Clamping Range	1 - 22 mm
Gewicht Weight	31,0 kg		

## Motorkennlinie | Motor characteristic



# Abmessungen | Dimensions

