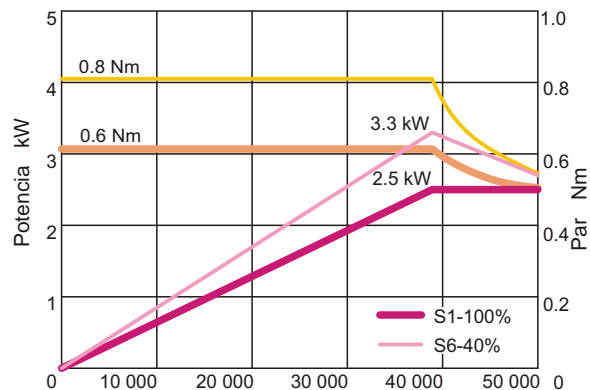


Especificaciones Técnicas Motores IBAG: HF 80

Tipo Motor:	HF 80.2 A 40
Pico Potencia:	5.7 kW
Pico Par:	Nm 1.4
max. Velocidad:	50.000 rpm
max. Frecuencia:	1667 Hz
max. Voltaje Motor:	380 V
max. Corriente Motor S1-100%:	7.5 A
max. Corriente Motor S6- 40%:	7.5 A
Cono Tamaño:	HSK-E25 / SKI20
Rodamientos (frente):	25 mm
Requerimientos Enfriamiento:	700 W



Tipo Motor:	HF 80 A 40
Peak Power:	3.4 kW
Pico Par:	0,86 Nm
max. Velocidad:	50.000 rpm
max. Frecuencia:	833 Hz
max. Voltaje Motor:	220 V
max. Corriente Motor S1-100%:	6.6 A
max. Corriente Motor S6- 40%:	6.6 A
Cono Tamaño:	HSK-E25 / SKI20
Rodamientos (frente):	25 mm
Requerimientos Enfriamiento:	600 W

