

Motorspindel

Motor Spindle

Broche à moteur

Leistungs- und Drehmomentdiagramm
 Power- and Torque-Diagram
 Diagramme de puissance et couple

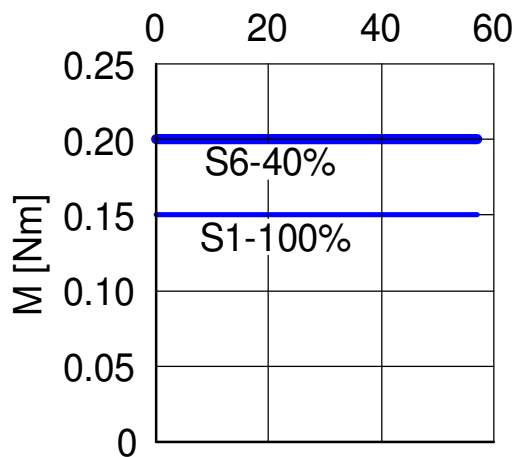
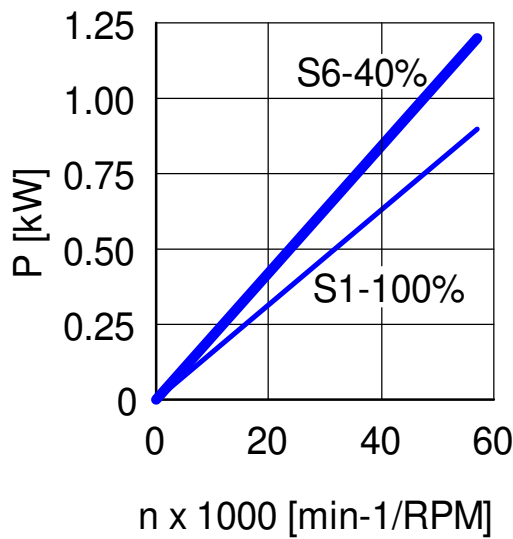
HF 62.4 A 70 P

S1-100%: 5.6A/230V

Leistung
 Power
 Puissance

 Drehmoment
 Torque
 Couple

 Werte
 Values
 Valeurs



| n x 1000 [min-1/RPM] | | 57 |
|----------------------|---------|------|
| P [kW] | S1-100% | 0.9 |
| | S6-40% | 1.2 |
| M [Nm] | S1-100% | 0.15 |
| | S6-40% | 0.2 |

B40-270

Wärmeableitung muss über den Spindelhalter erfolgen; max. Gehäusetemperatur 60 °C
 Heat must be dissipated via spindle holder; max. external housing temperature 60 °C
 La dissipation de chaleur doit se faire à travers le support de broche; Température max. du corps 60 °C