

Dane techniczne / krzywe

CLAUSIUS classic / elite 1-10

CLAUSIUS classic / elite 3-15

CLAUSIUS classic / elite 5-25

CLAUSIUS strong 7-50

CLAUSIUS strong 12-75

CLAUSIUS strong double 7-100

CLAUSIUS strong double 12-150

CLAUSIUS HT 40

CLAUSIUS HT 50

CLAUSIUS HT 75

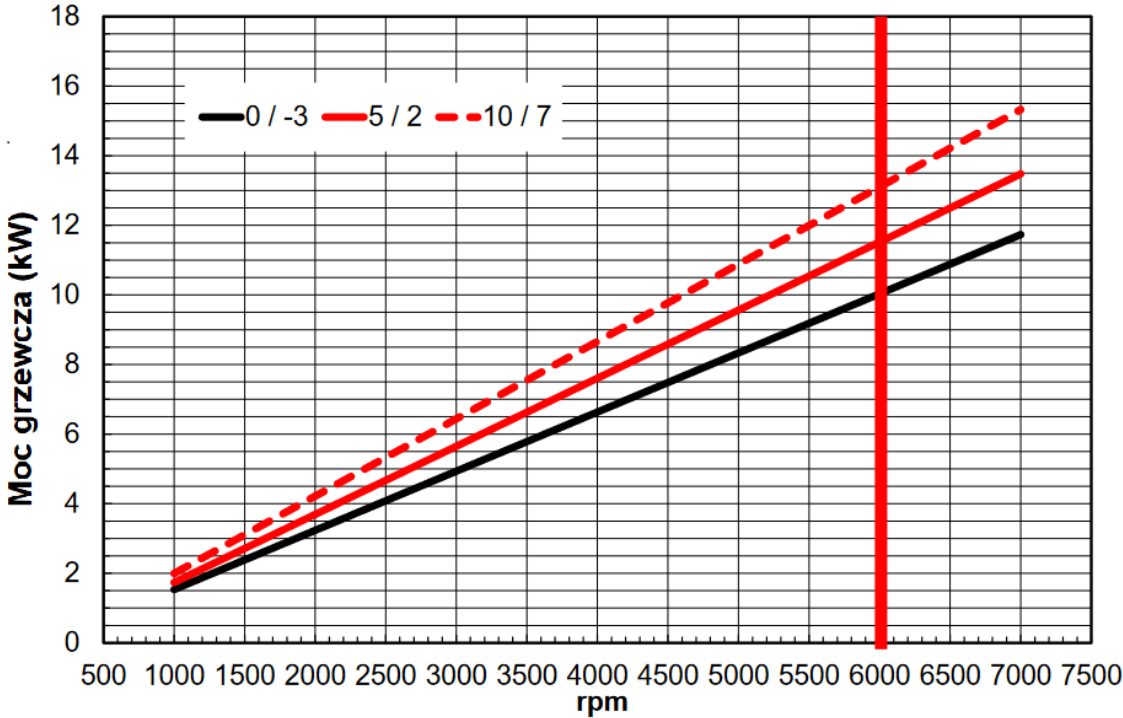
CLAUSIUS HT 100

CLAUSIUS HT 125

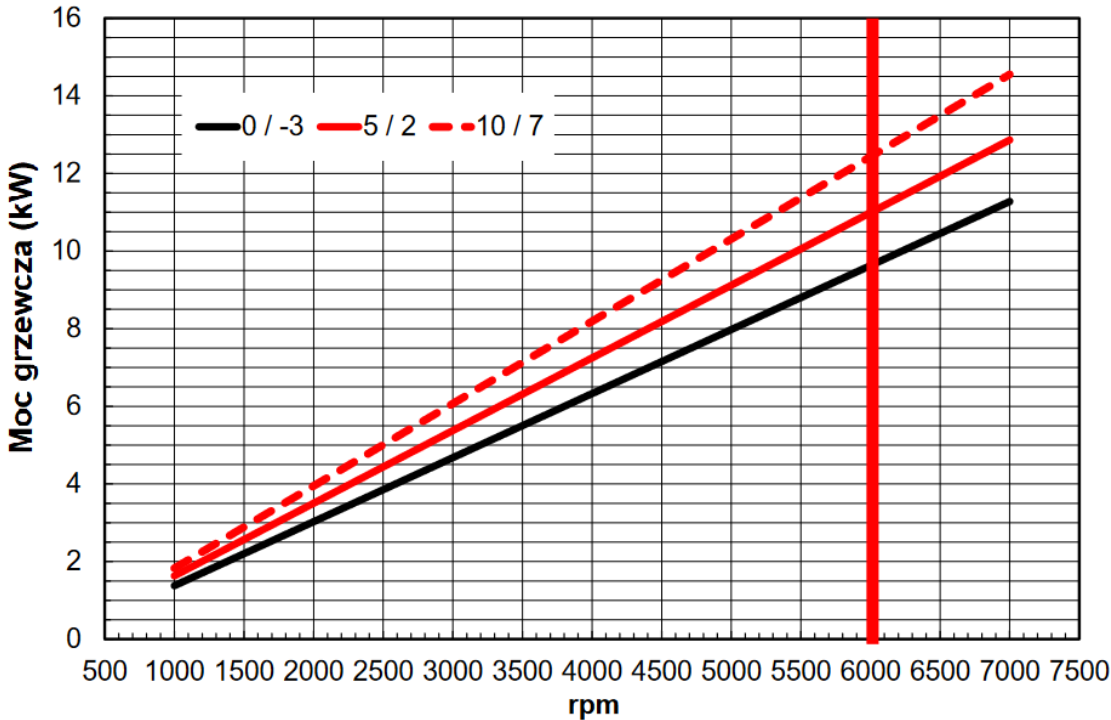
CLAUSIUS HT 150

CLAUSIUS classic/elite 1-10

MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

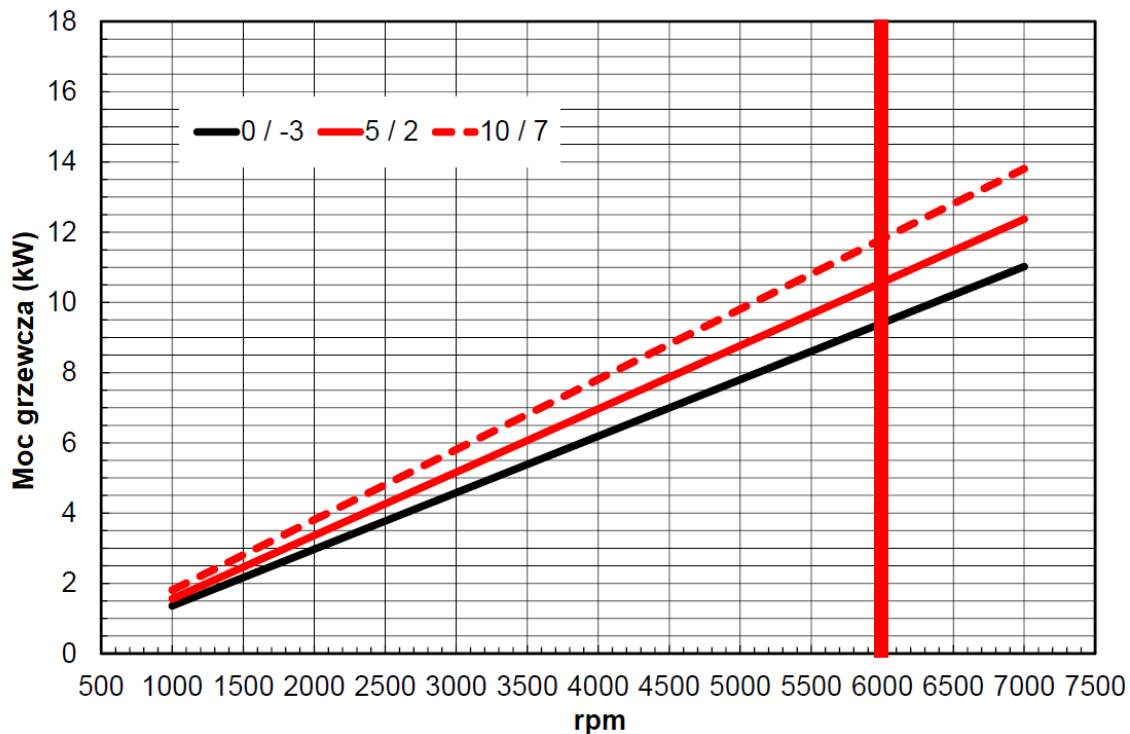


MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

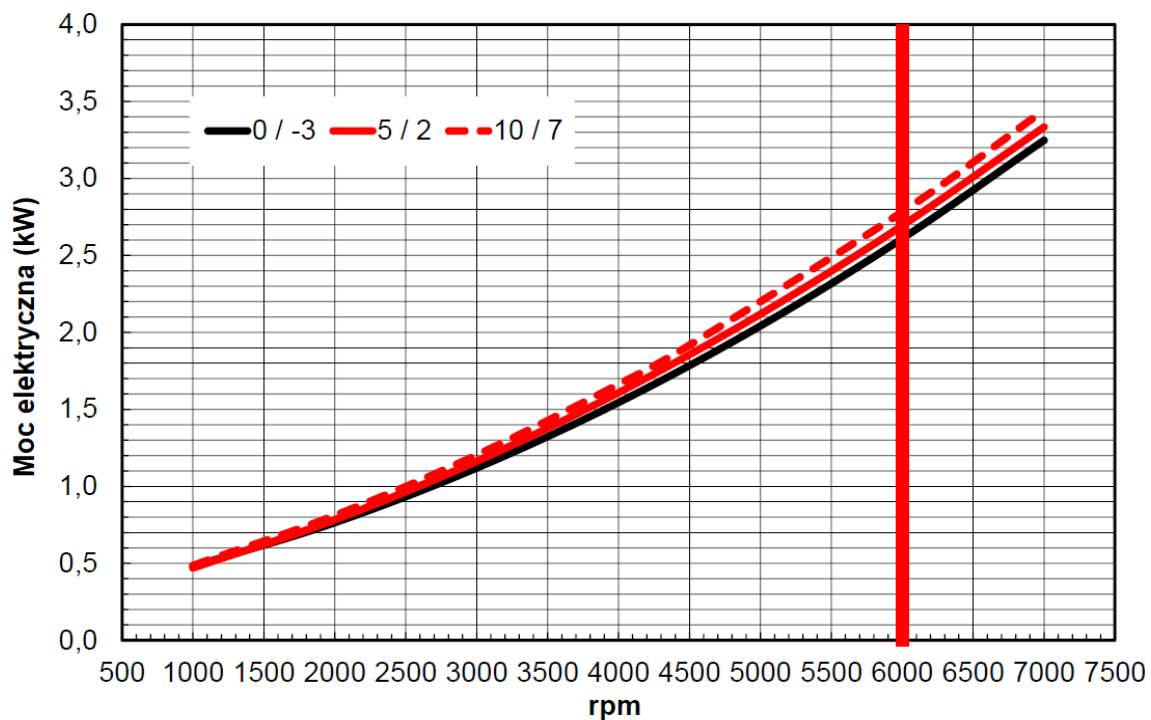


CLAUSIUS classic/elite 1-10

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

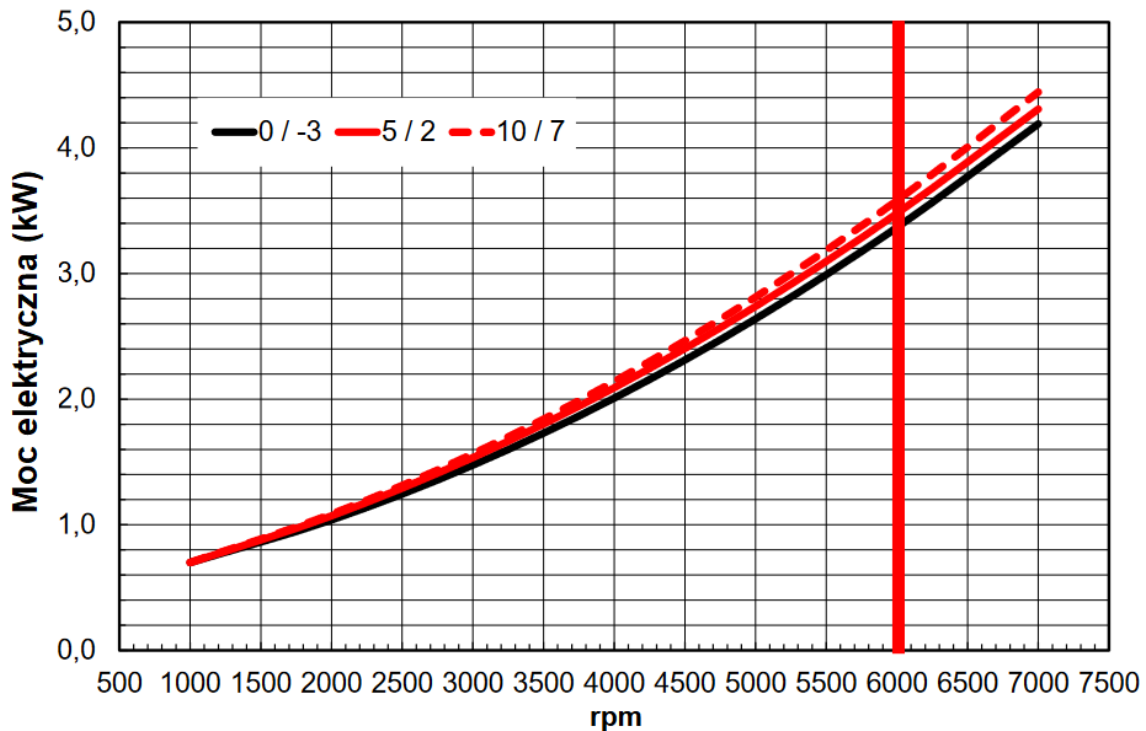


MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

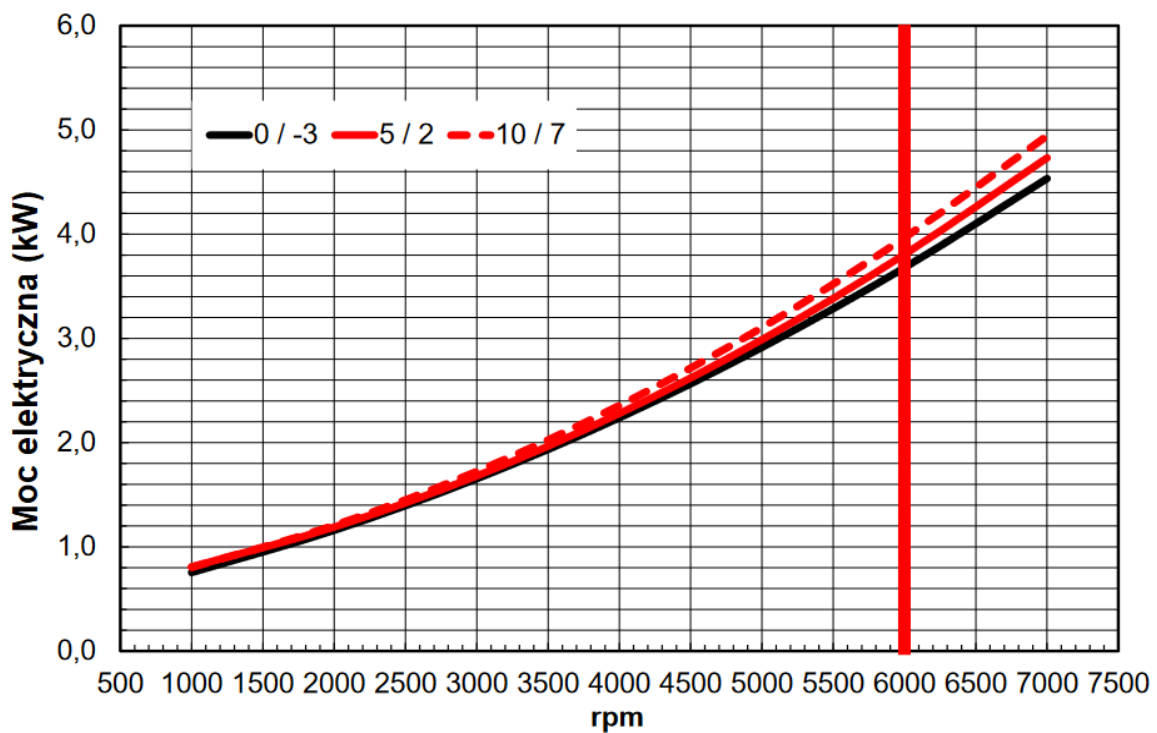


CLAUSIUS classic/elite 1-10

MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

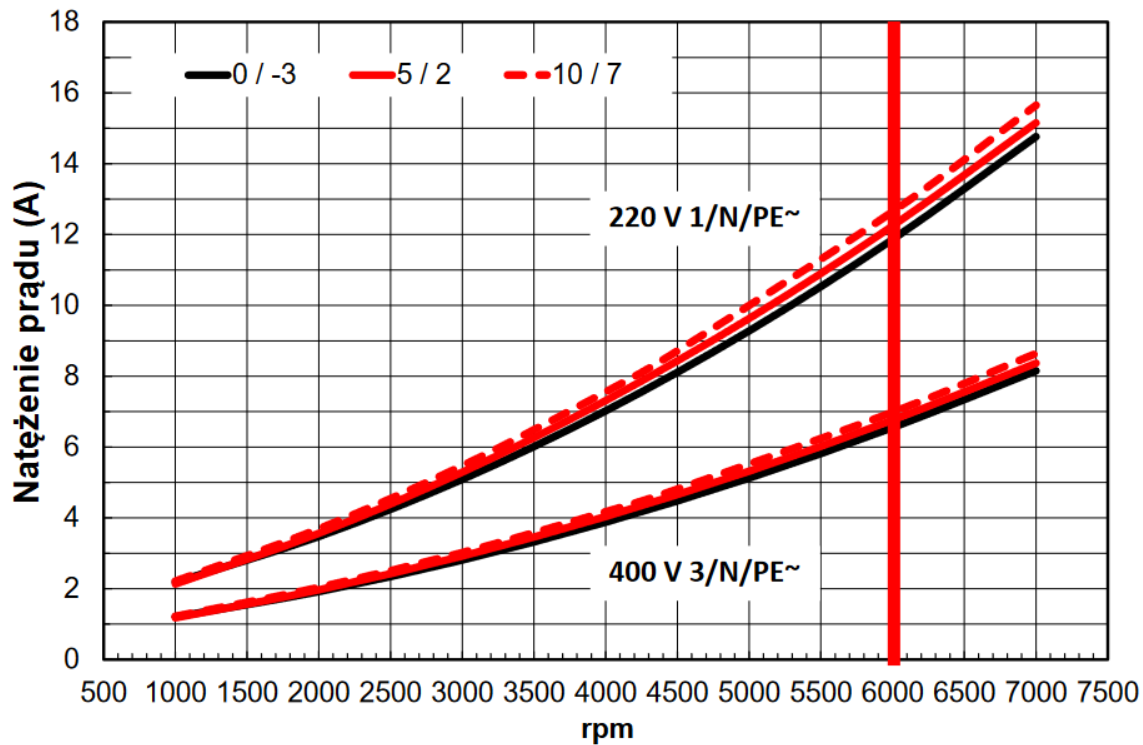


MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

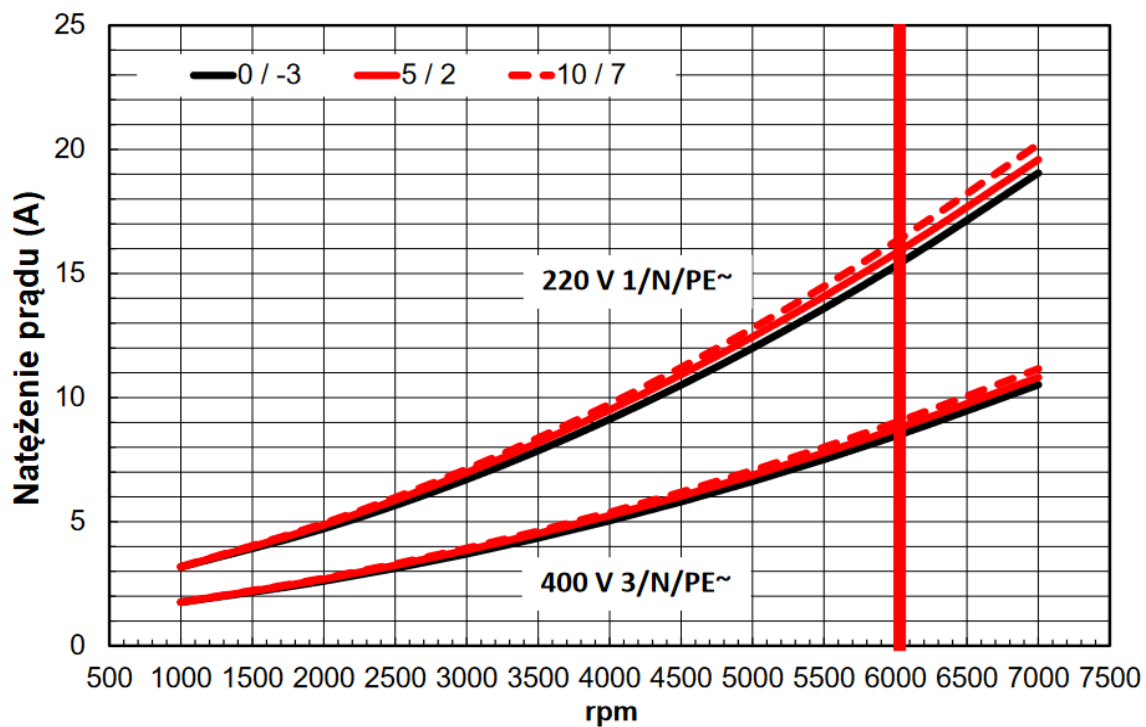


CLAUSIUS classic/elite 1-10

NATEŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

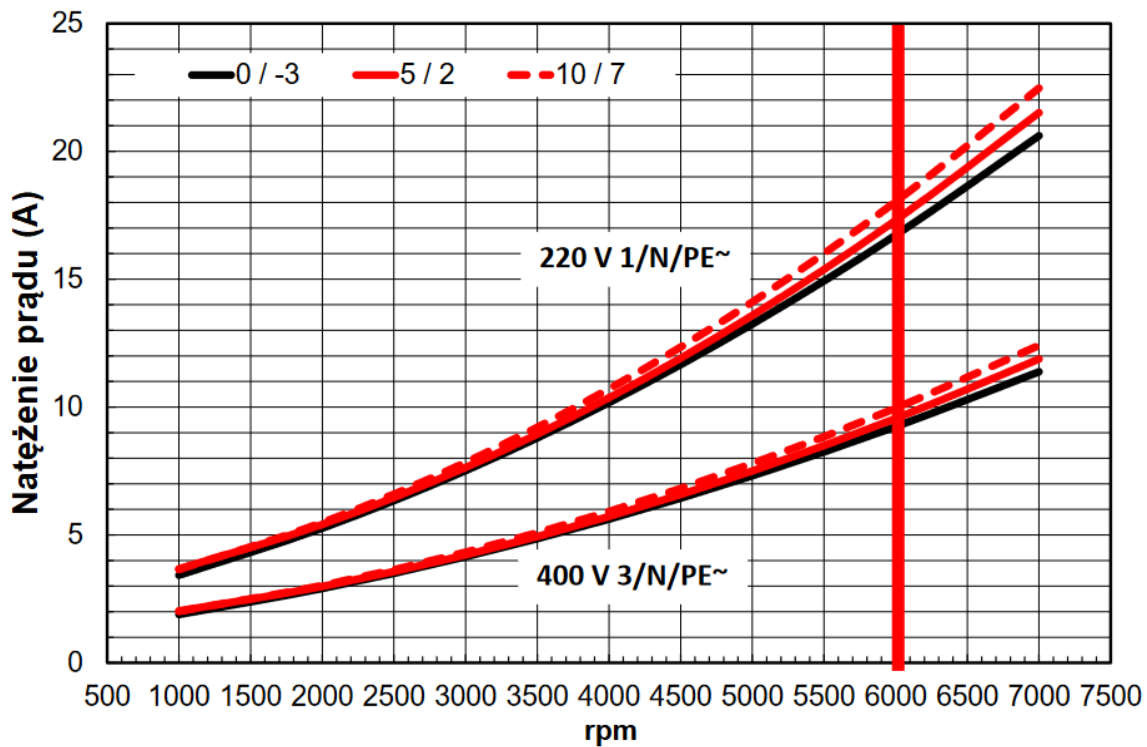


NATEŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

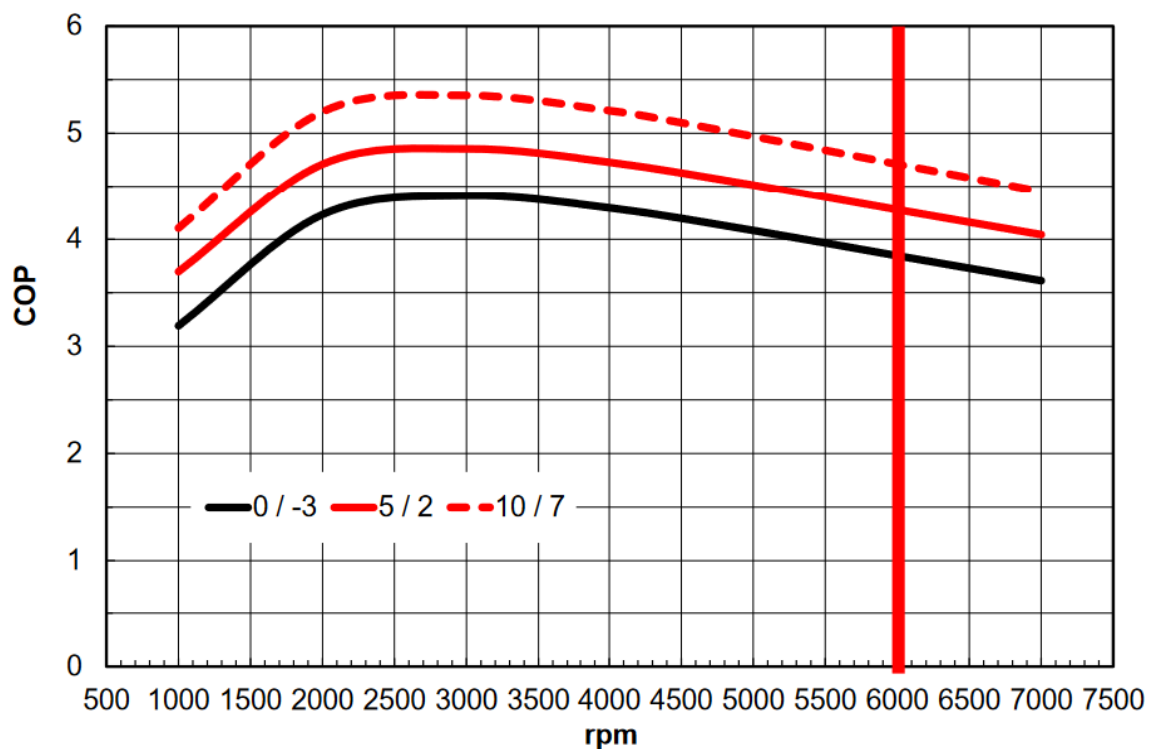


CLAUSIUS classic/elite 1-10

NATĘŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

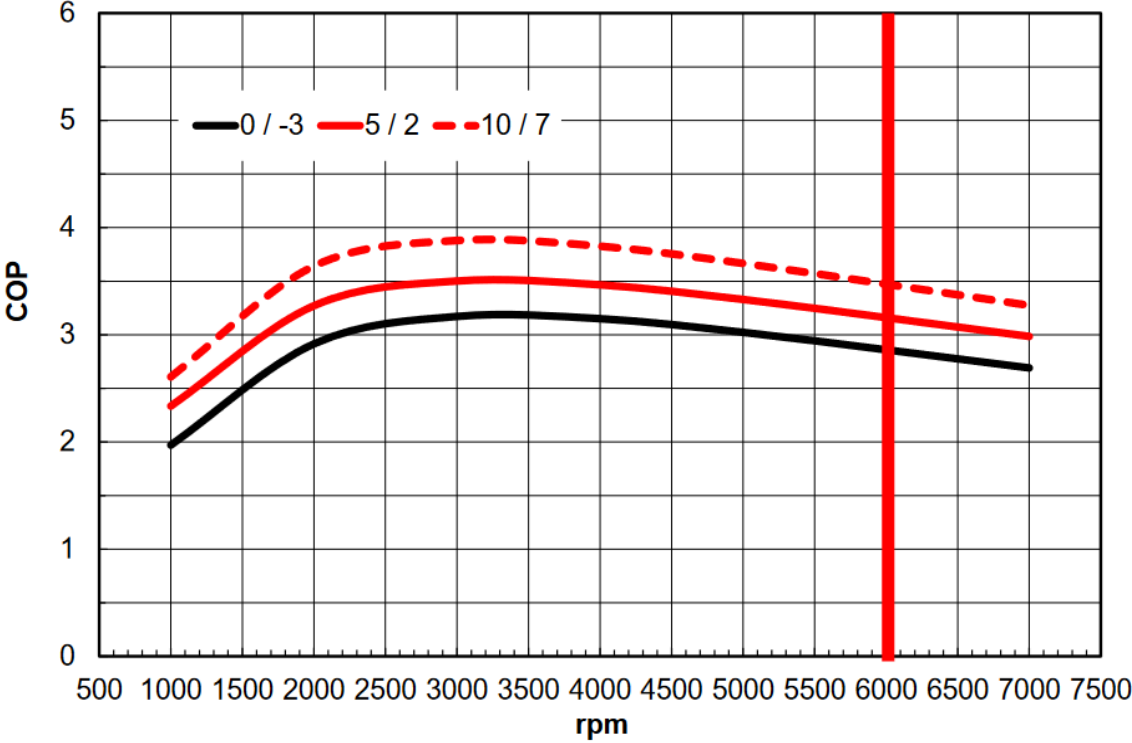


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

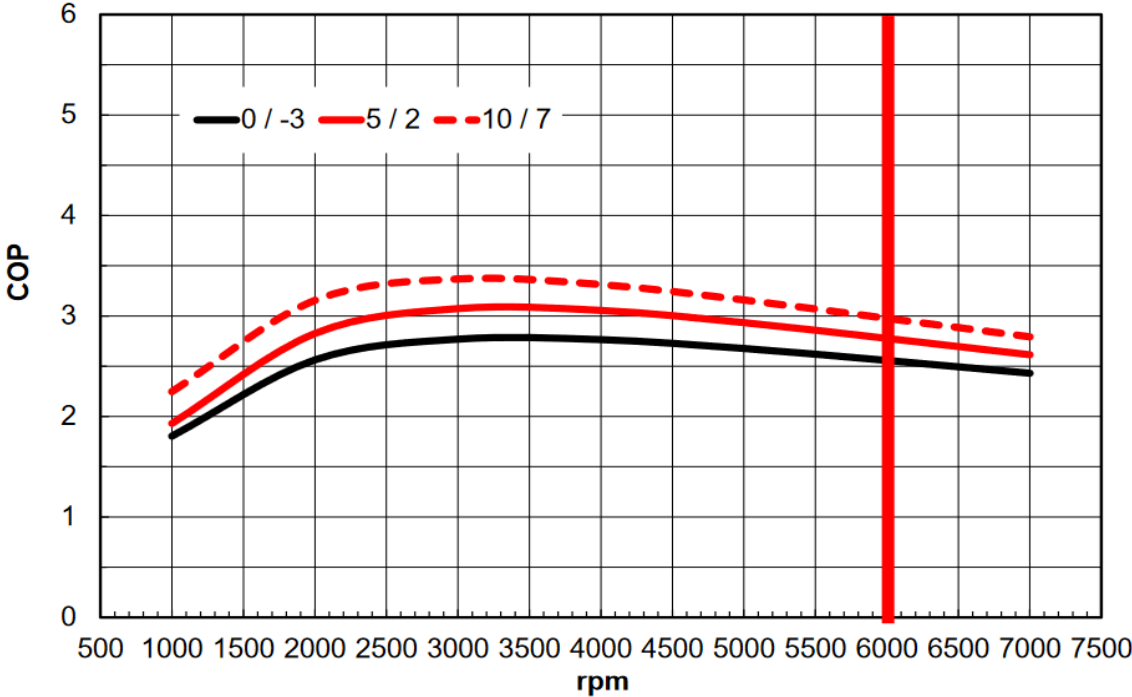


CLAUSIUS classic/elite 1-10

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

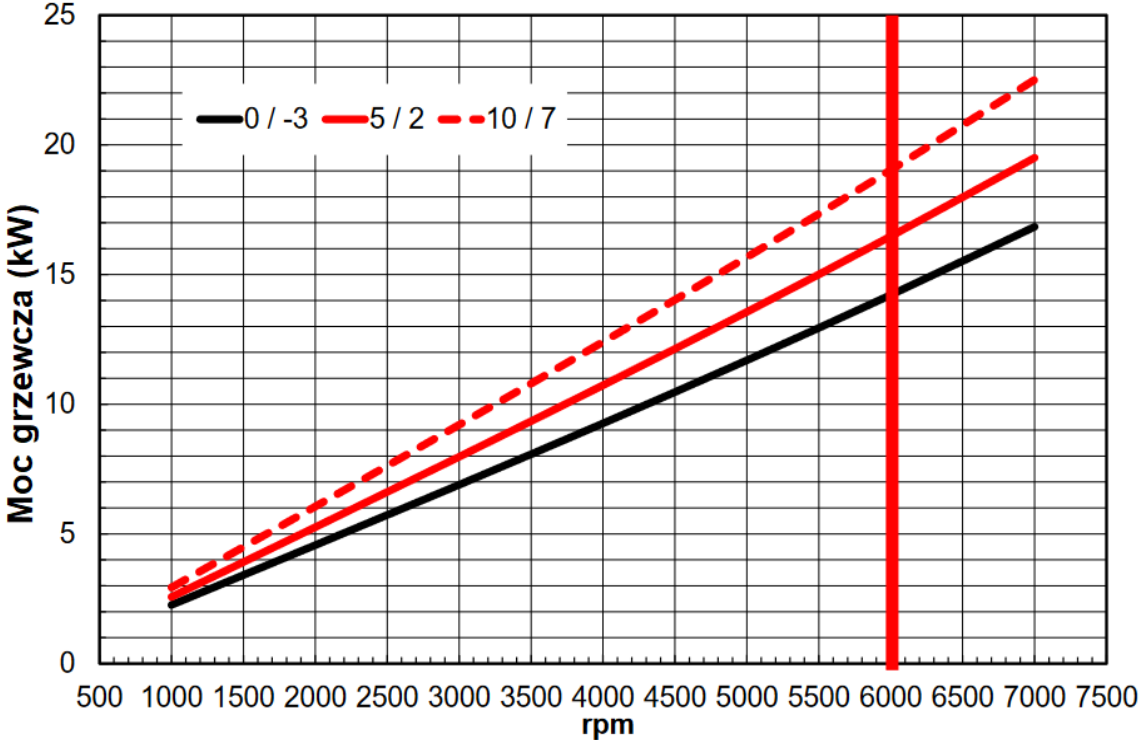


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

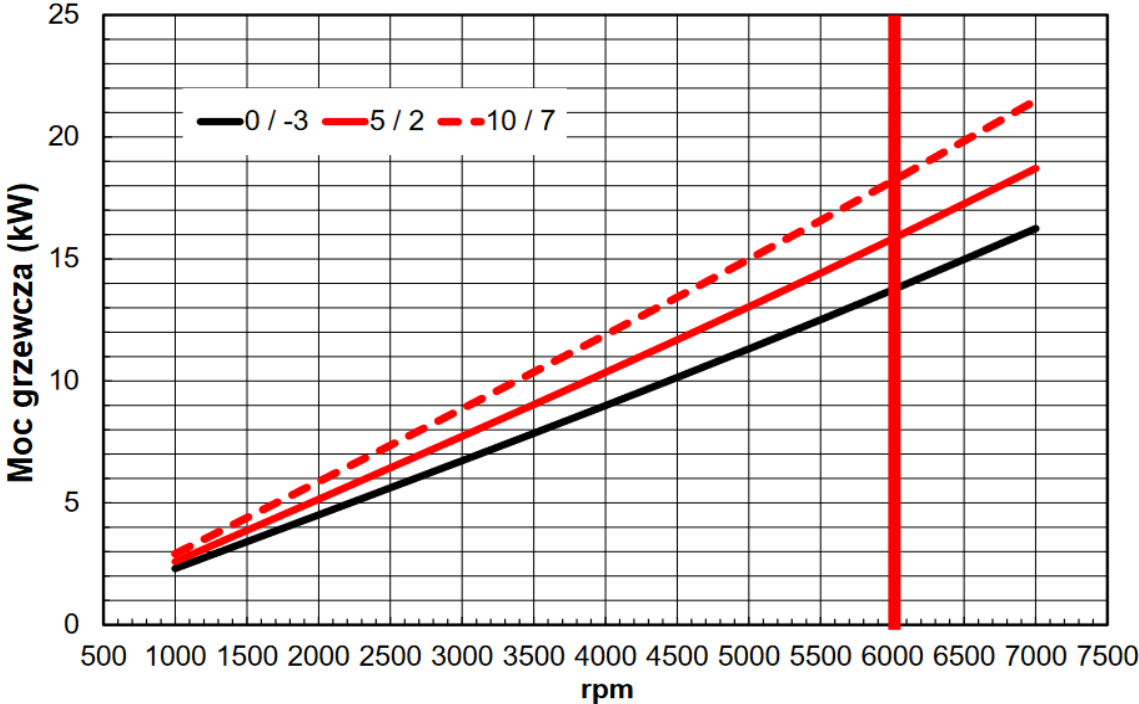


CLAUSIUS classic/elite 3-15

MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

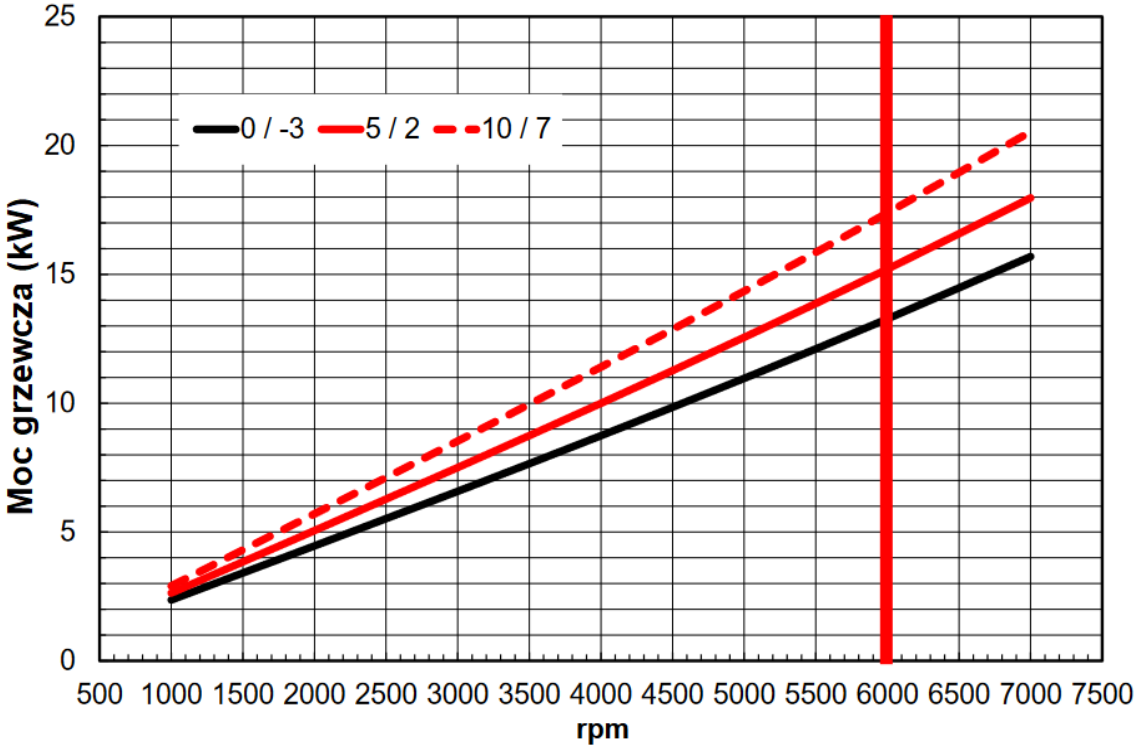


MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

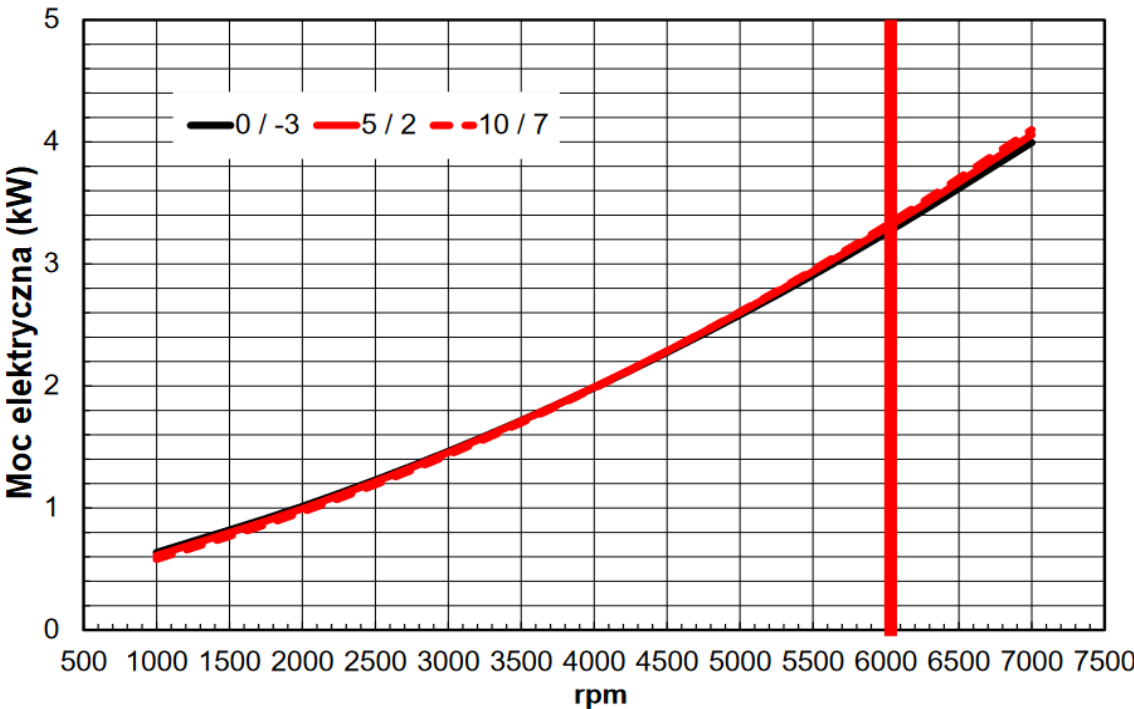


CLAUSIUS classic/elite 3-15

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

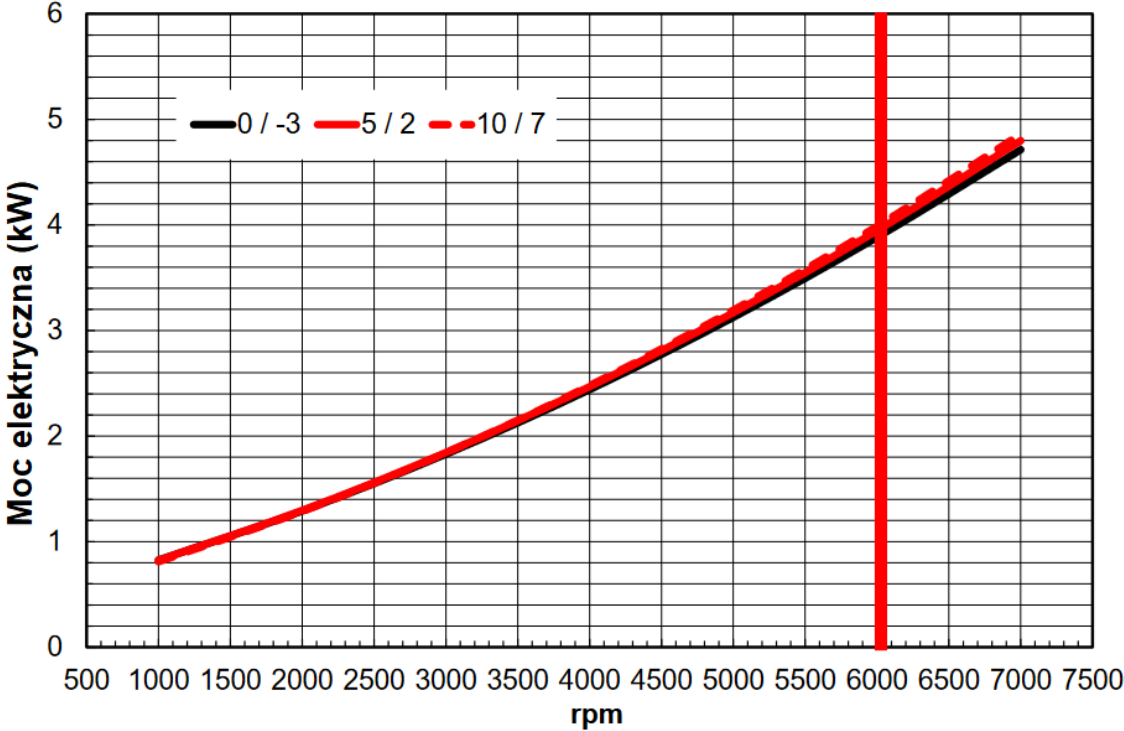


MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

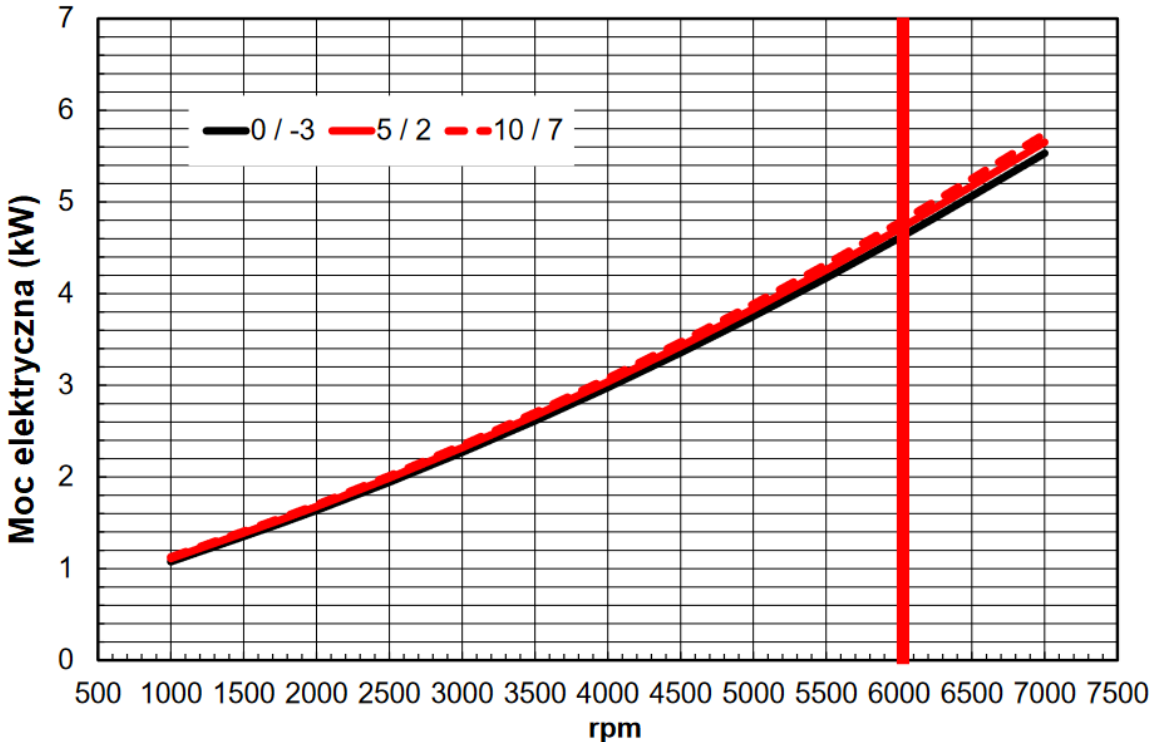


CLAUSIUS classic/elite 3-15

MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

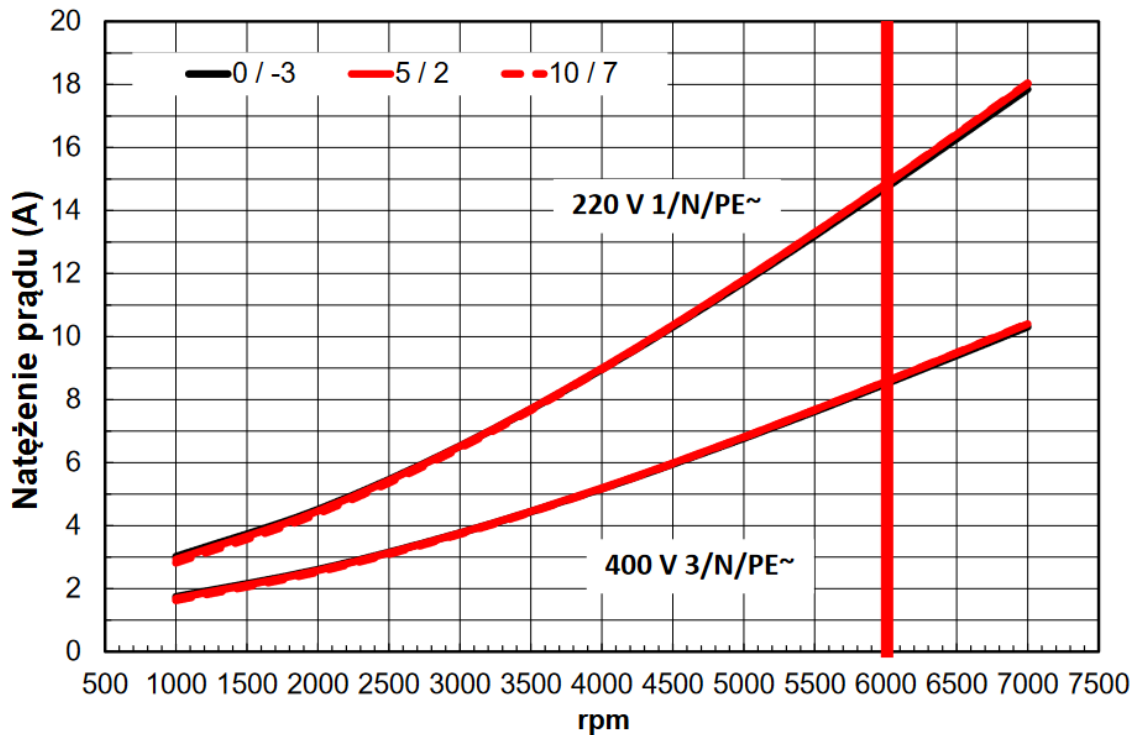


MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

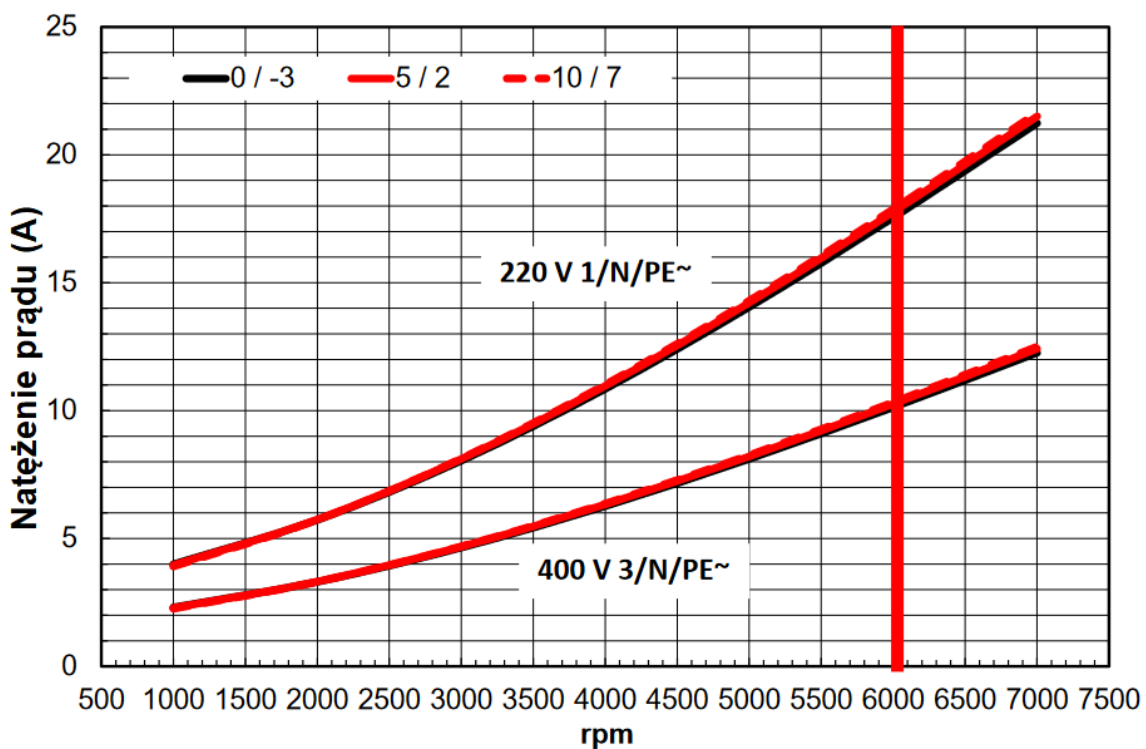


CLAUSIUS classic/elite 3-15

NATĘŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

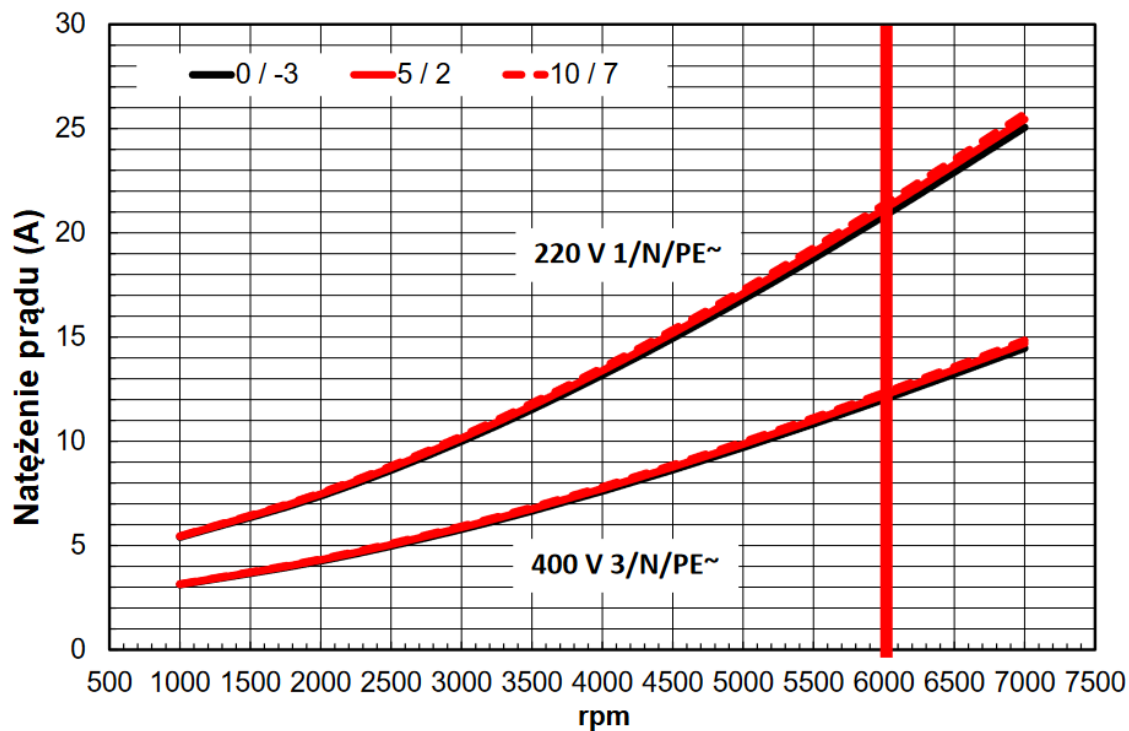


NATĘŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

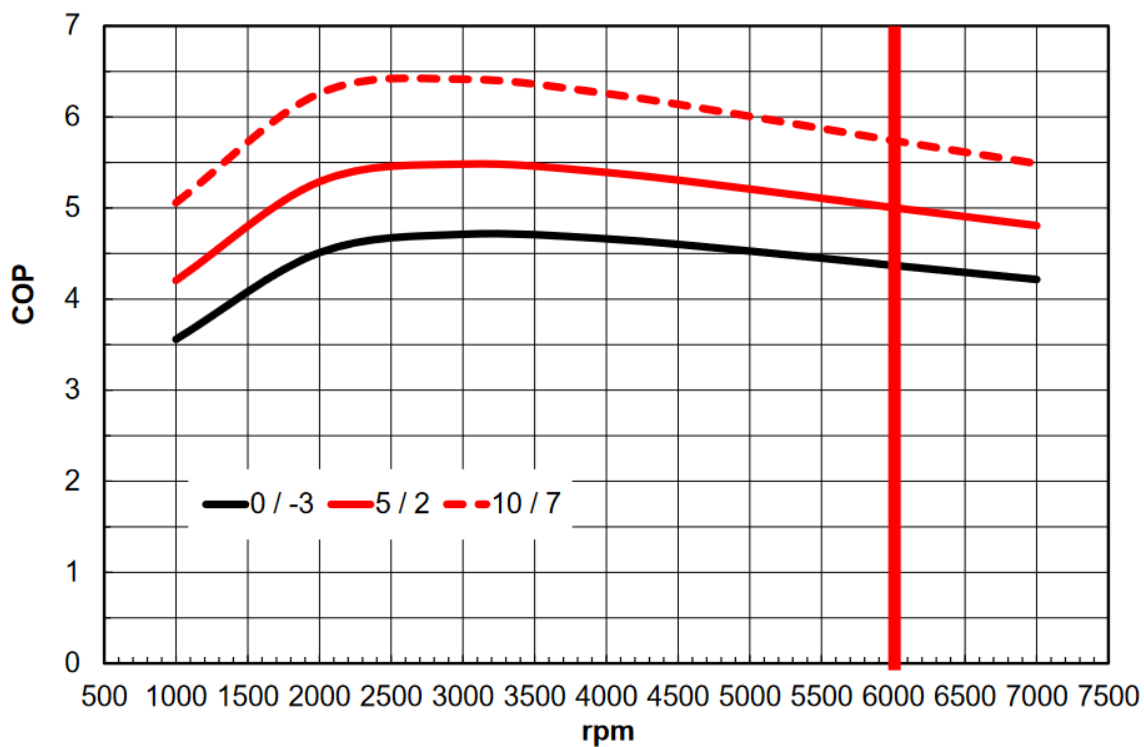


CLAUSIUS classic/elite 3-15

NATEŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

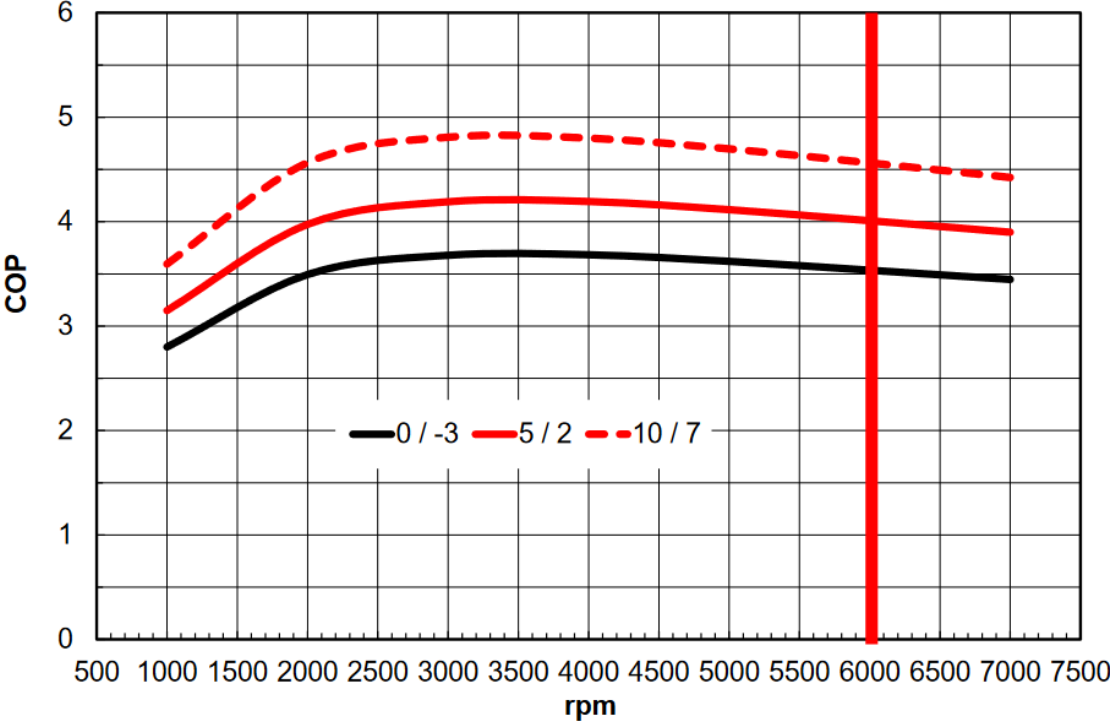


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

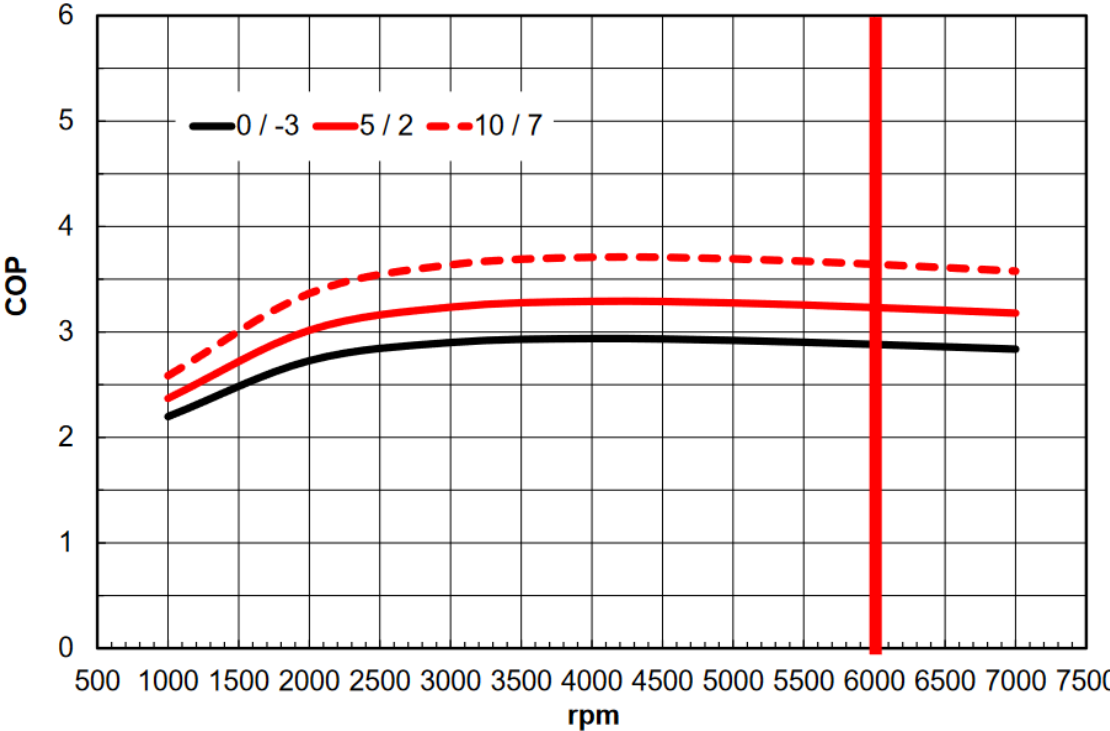


CLAUSIUS classic/elite 3-15

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

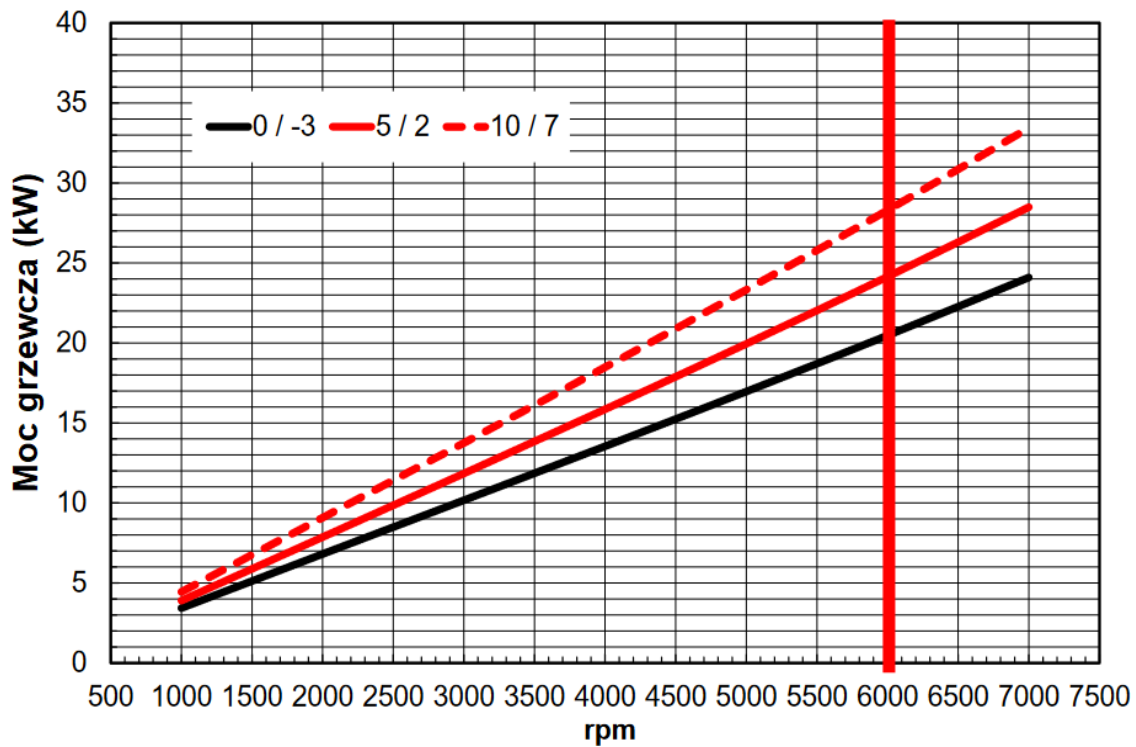


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

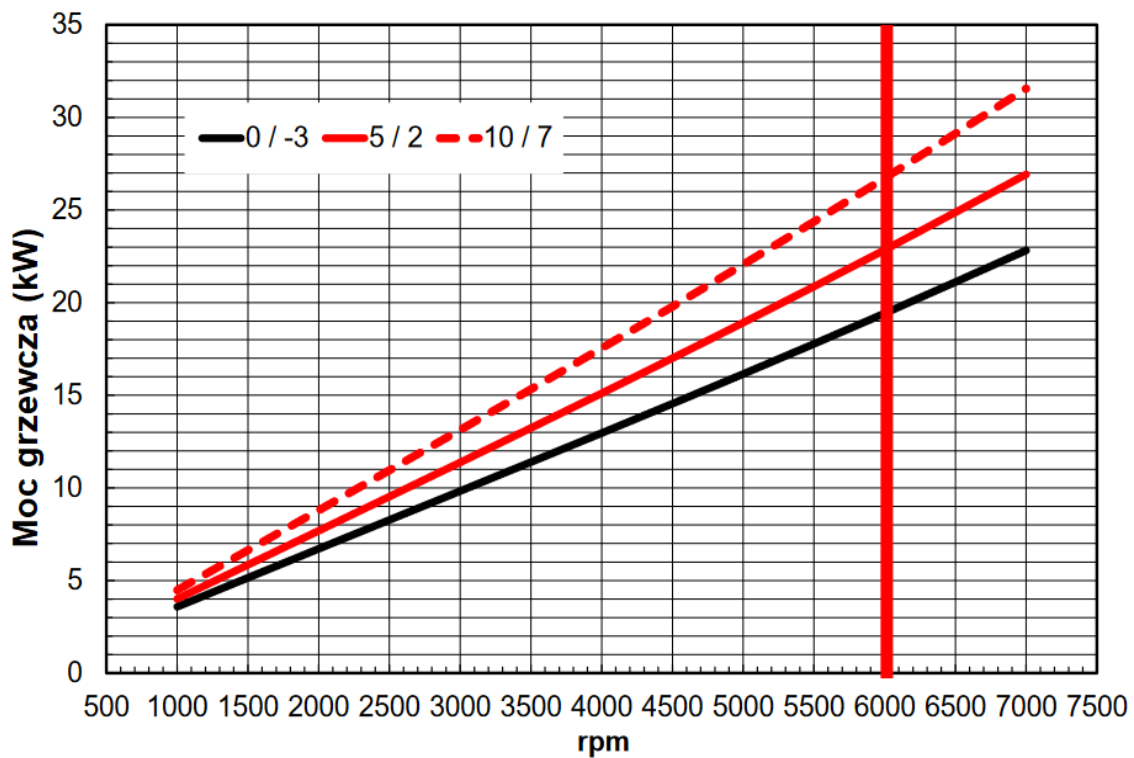


CLAUSIUS classic/elite 5-25

MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

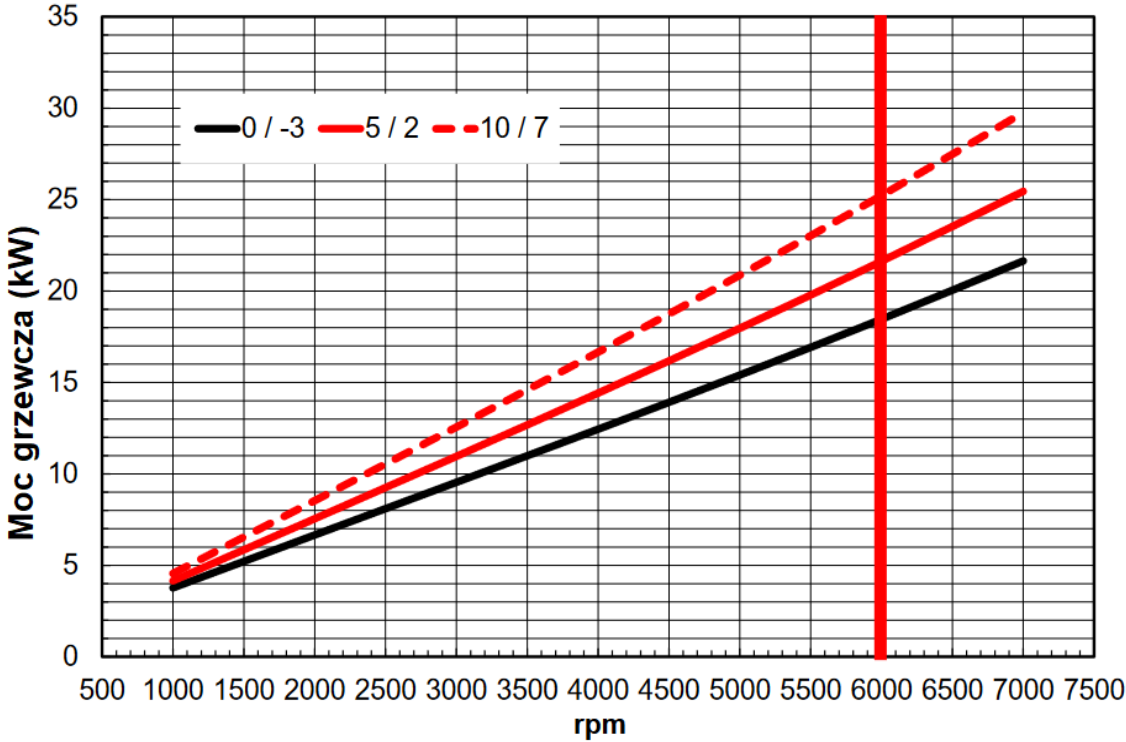


MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

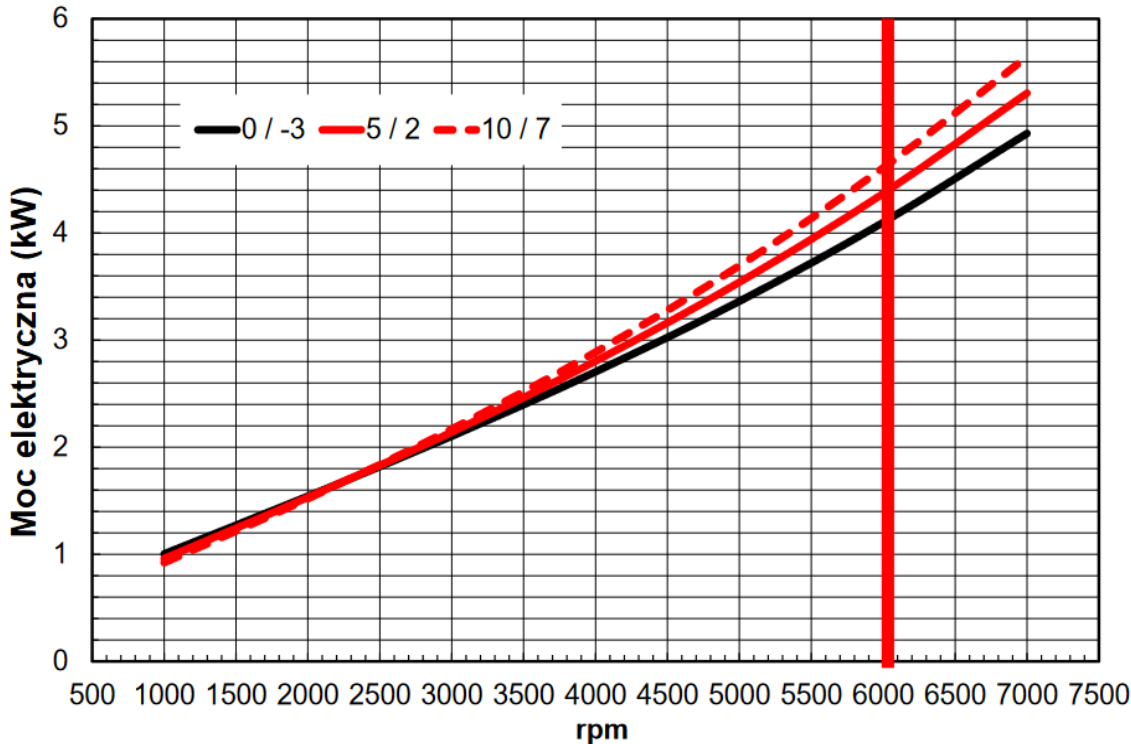


CLAUSIUS classic/elite 5-25

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

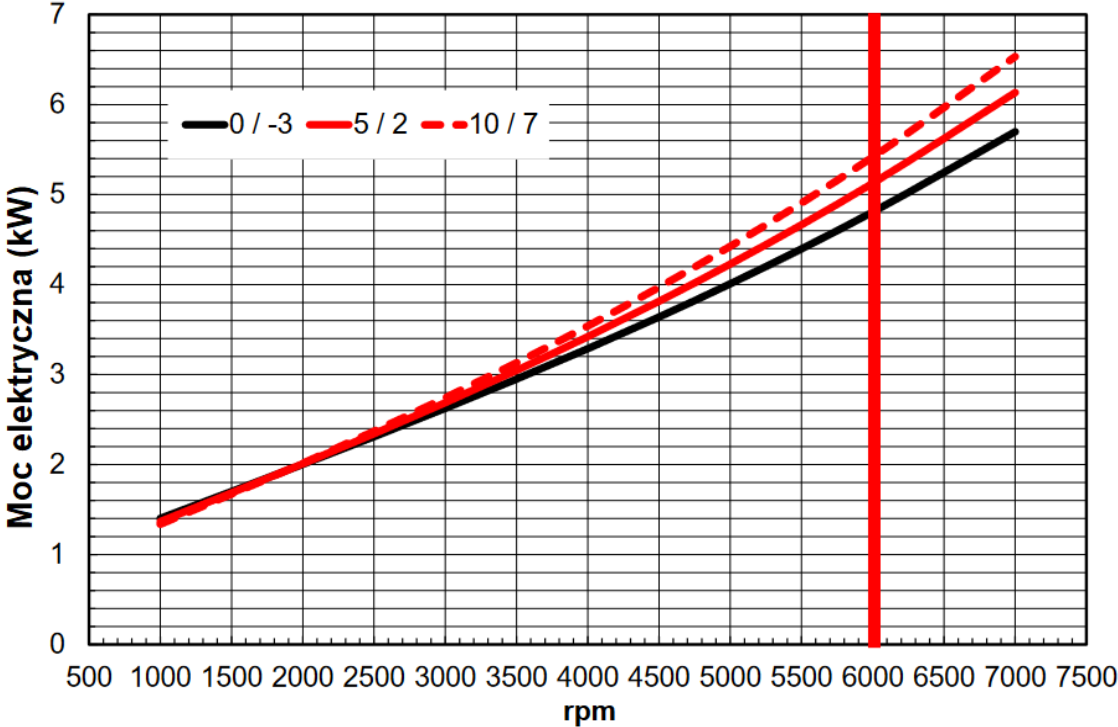


MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

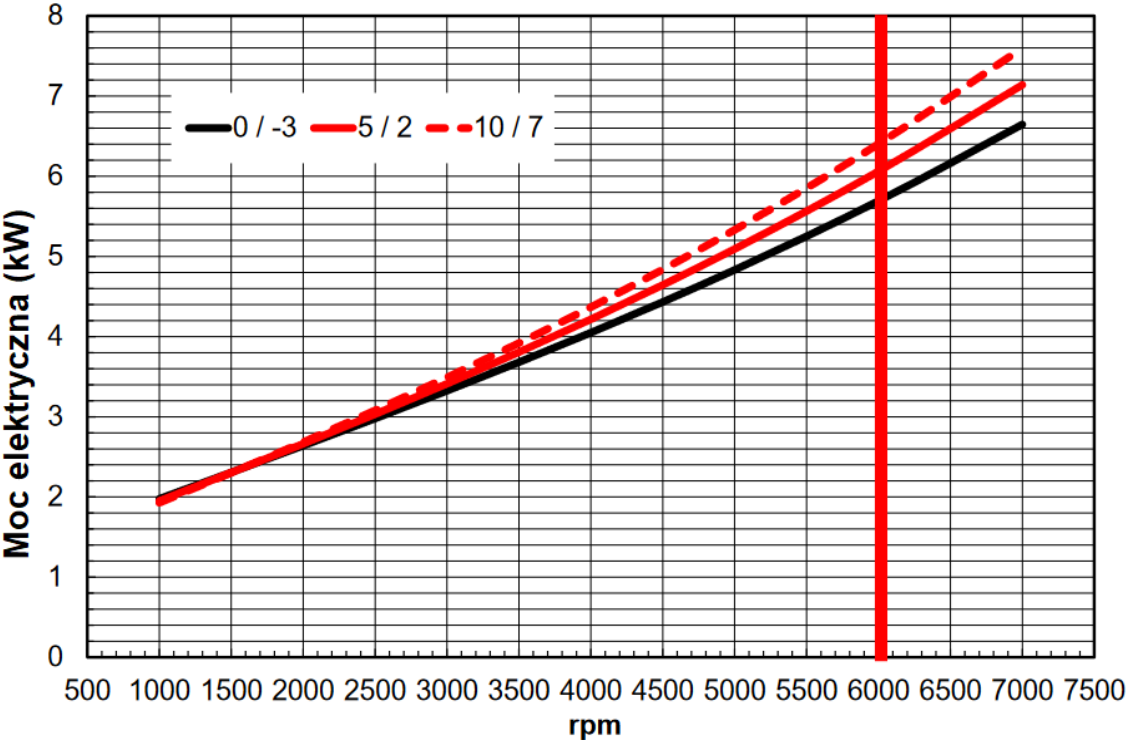


CLAUSIUS classic/elite 5-25

MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

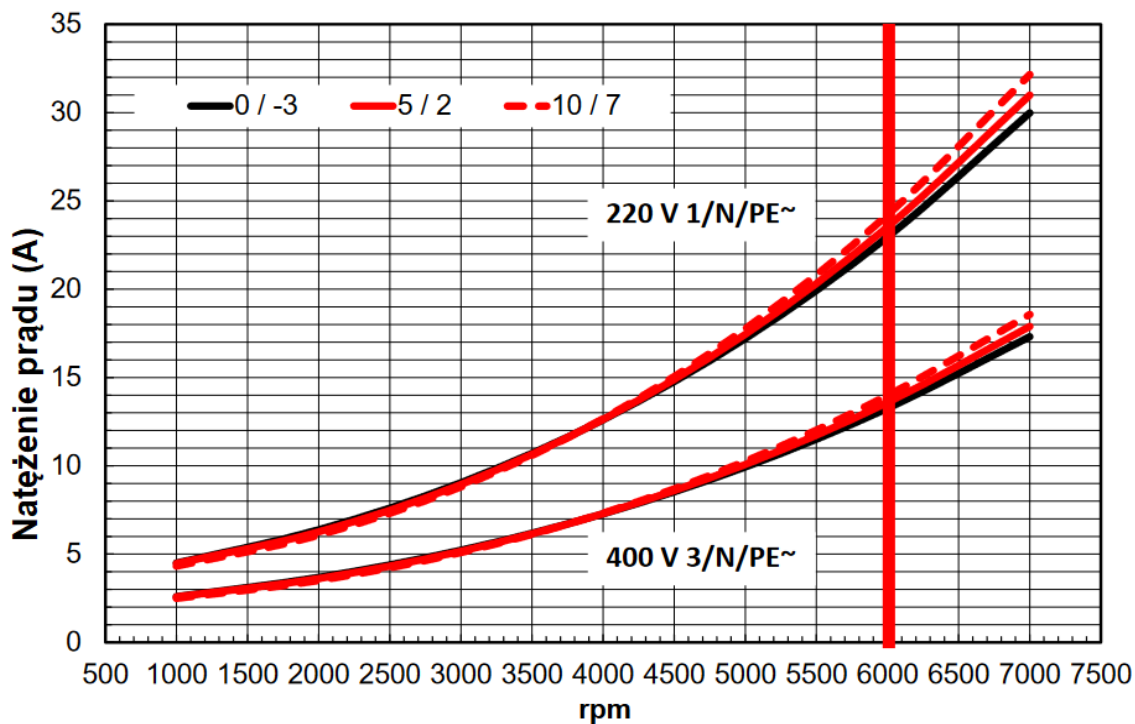


MOC ELEKTRYCZNA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

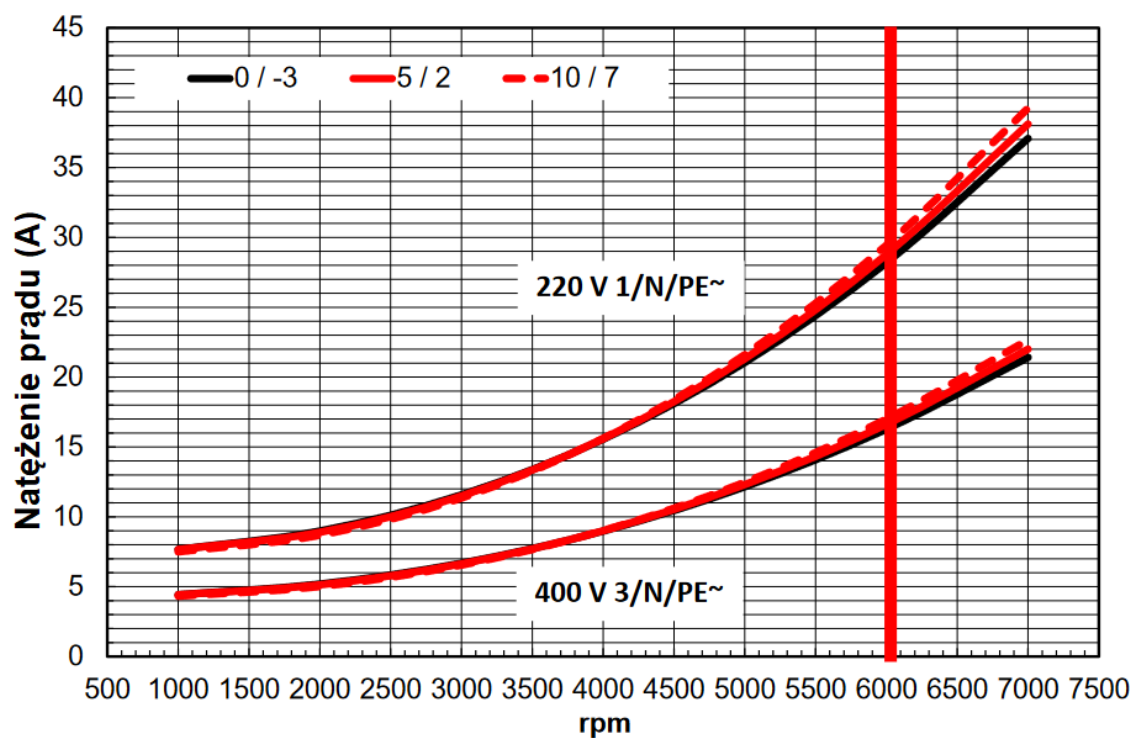


CLAUSIUS classic/elite 5-25

NATEŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

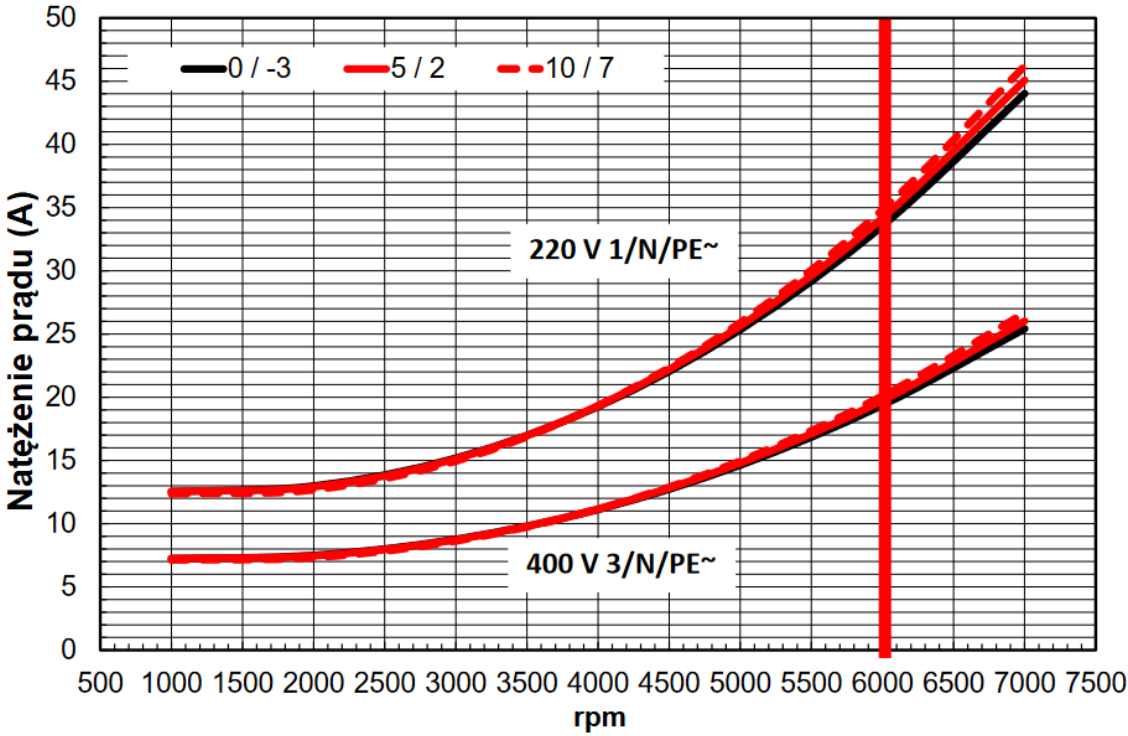


NATEŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

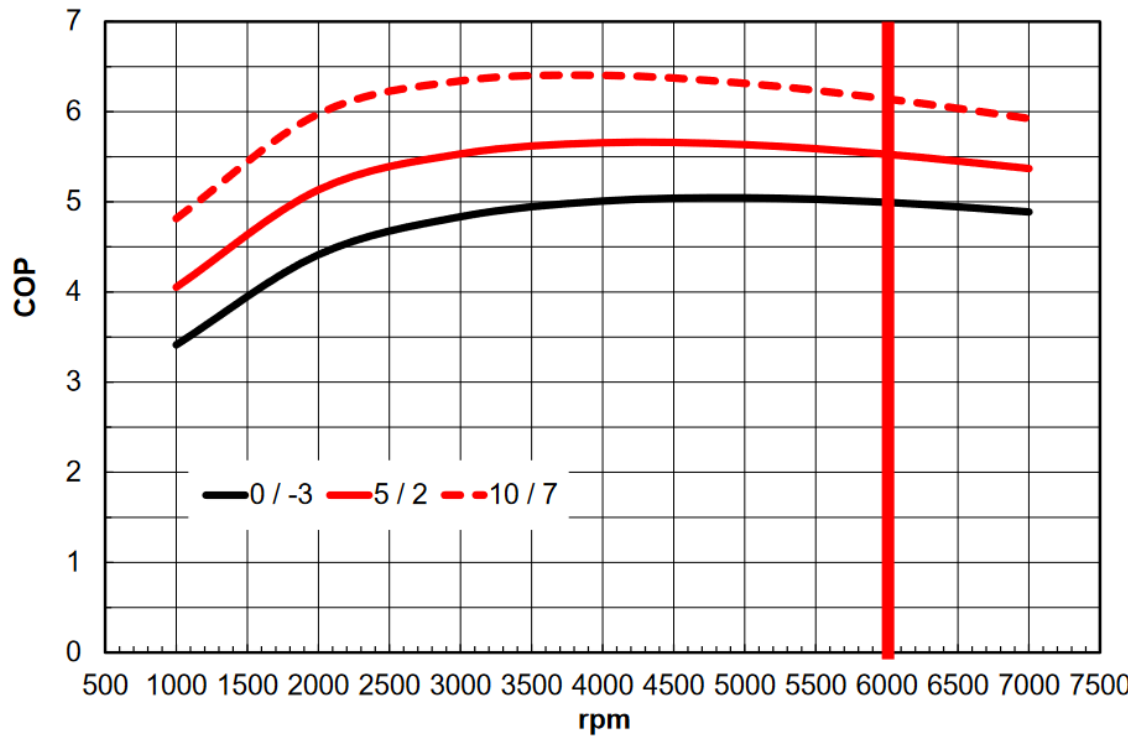


CLAUSIUS classic/elite 5-25

NATEŻENIE PRĄDU Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

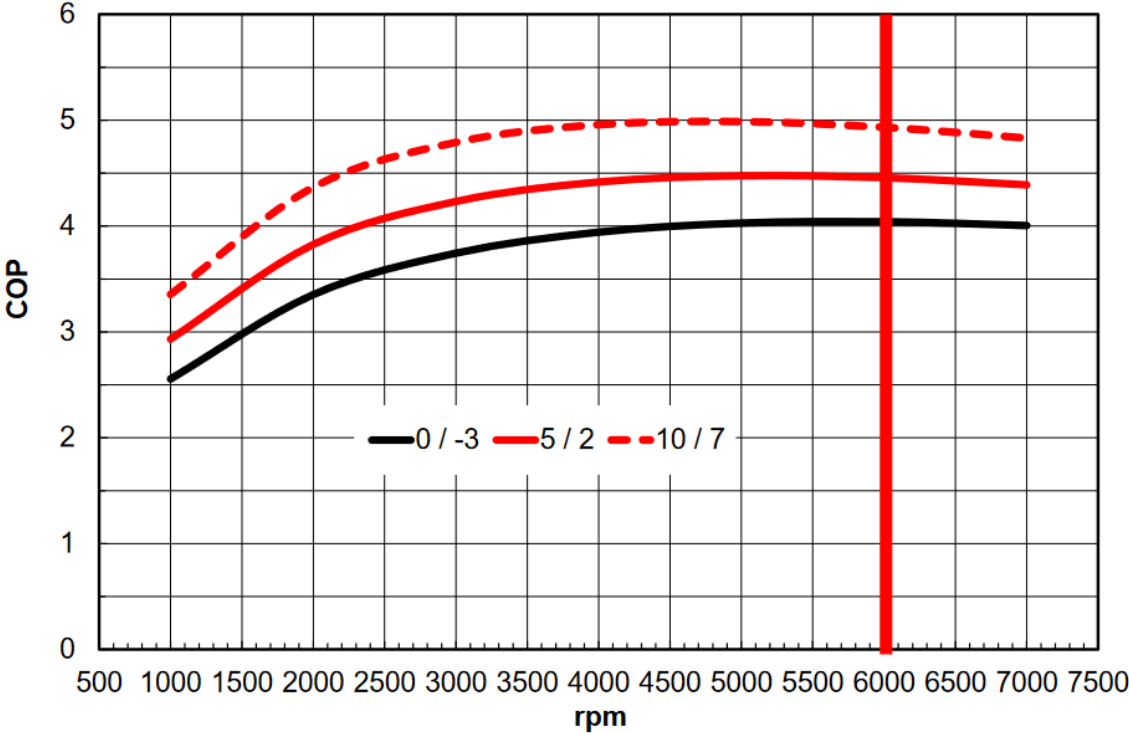


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

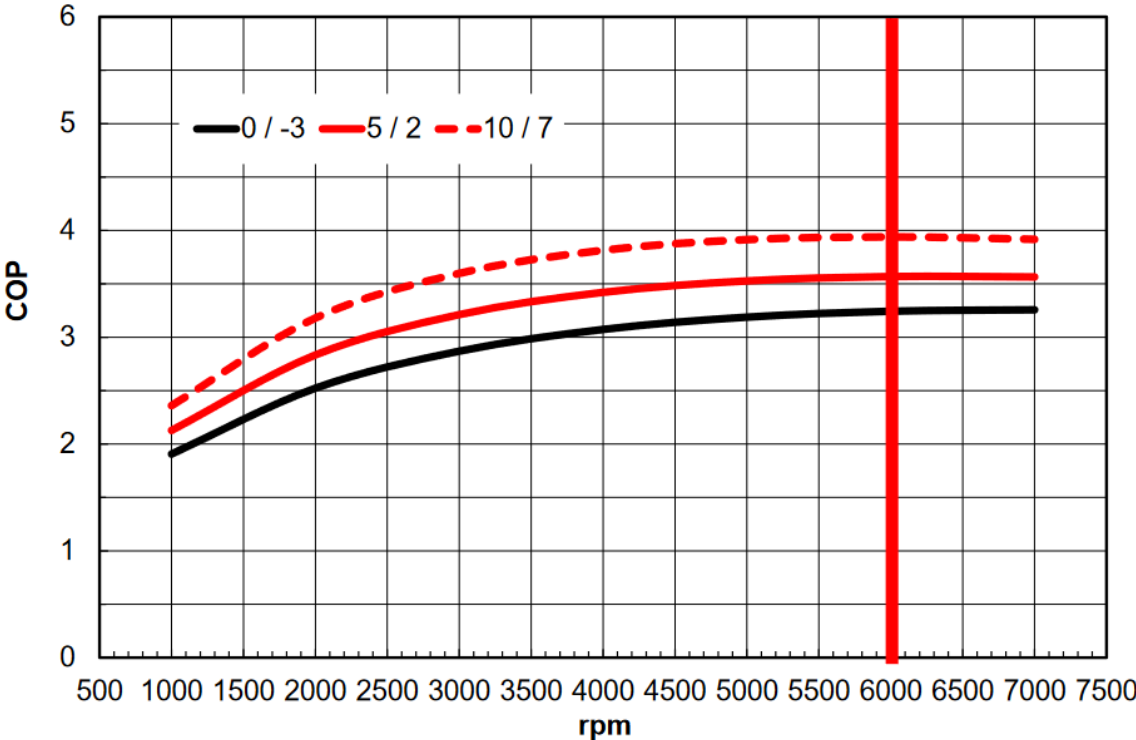


CLAUSIUS classic/elite 5-25

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

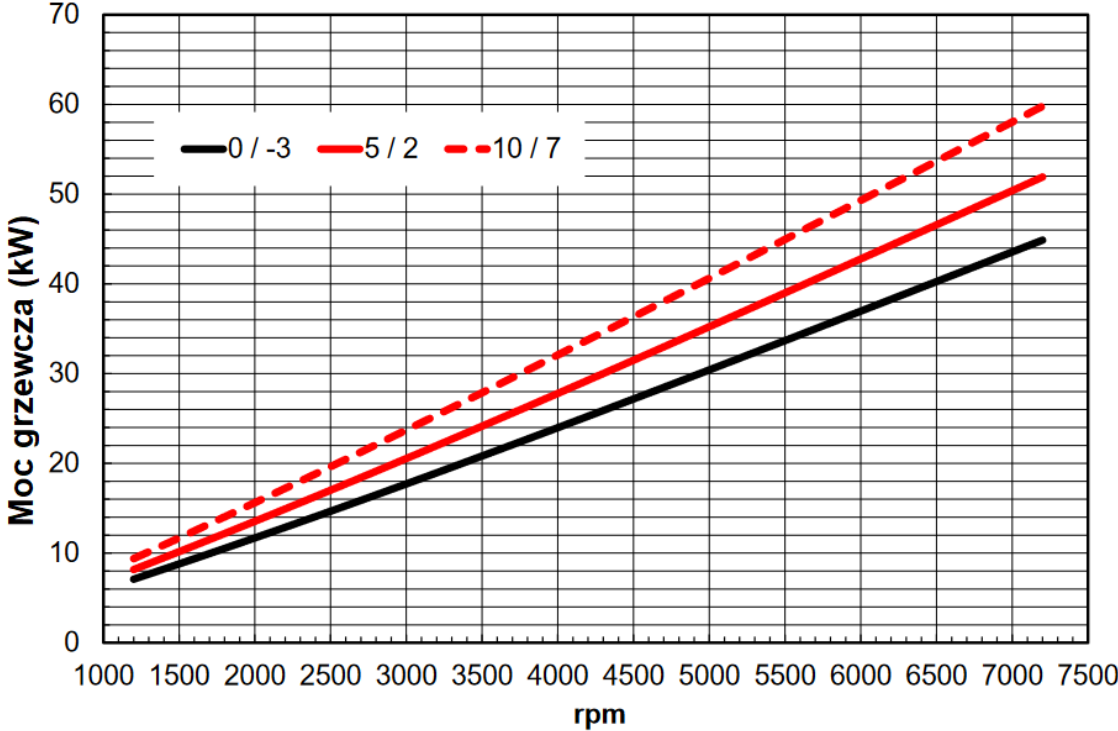


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

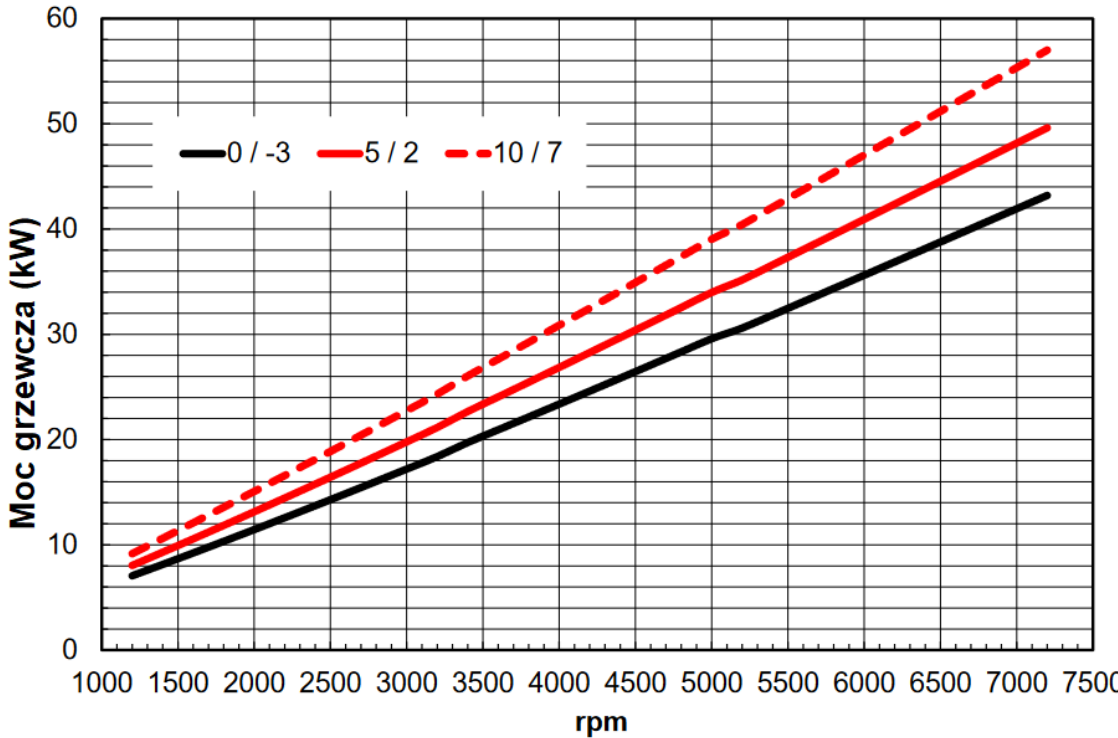


CLAUSIUS strong 7-50

MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

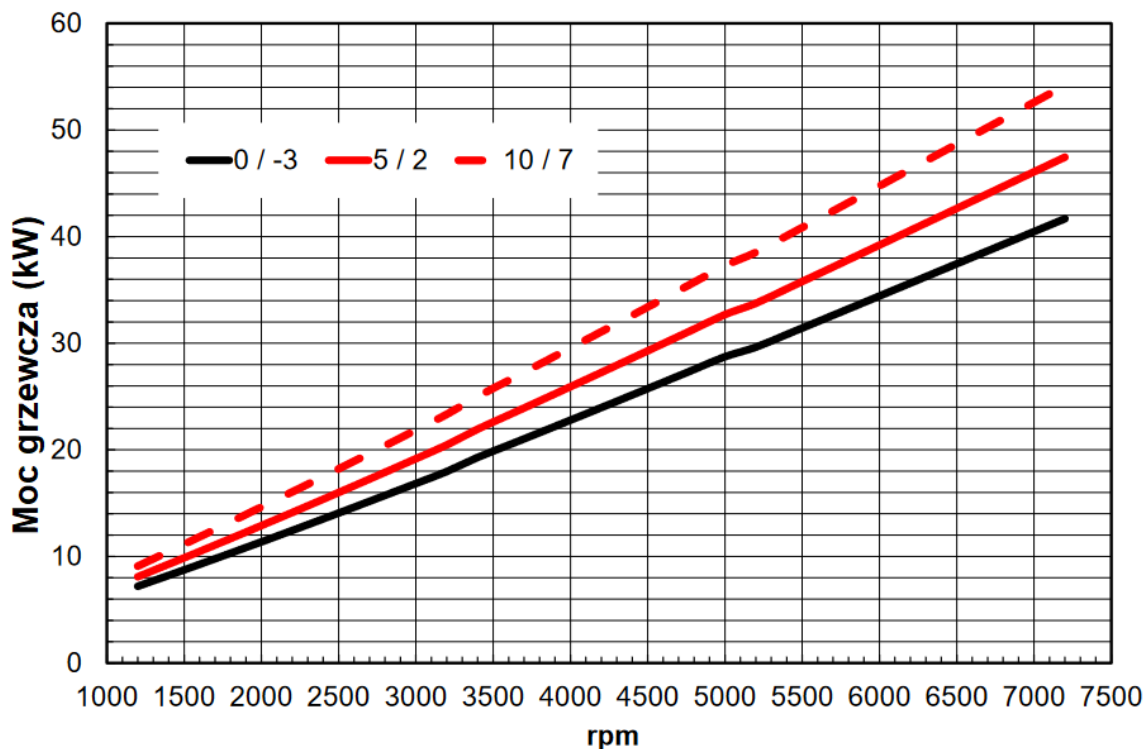


MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

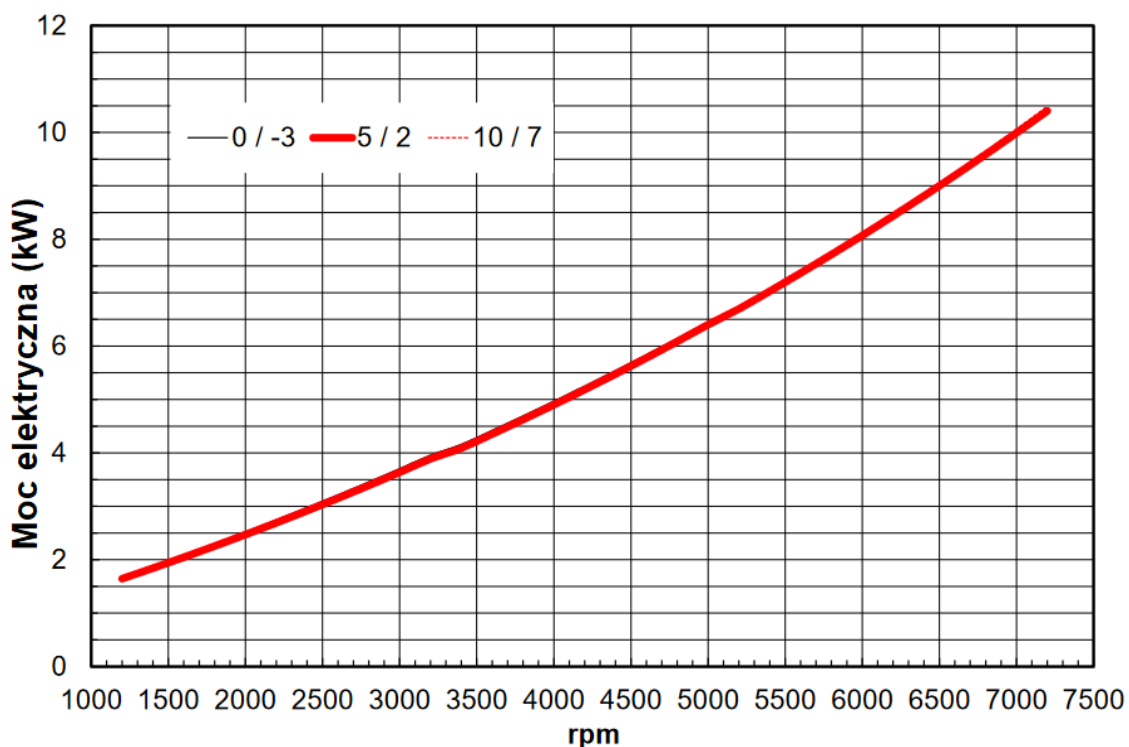


CLAUSIUS strong 7-50

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

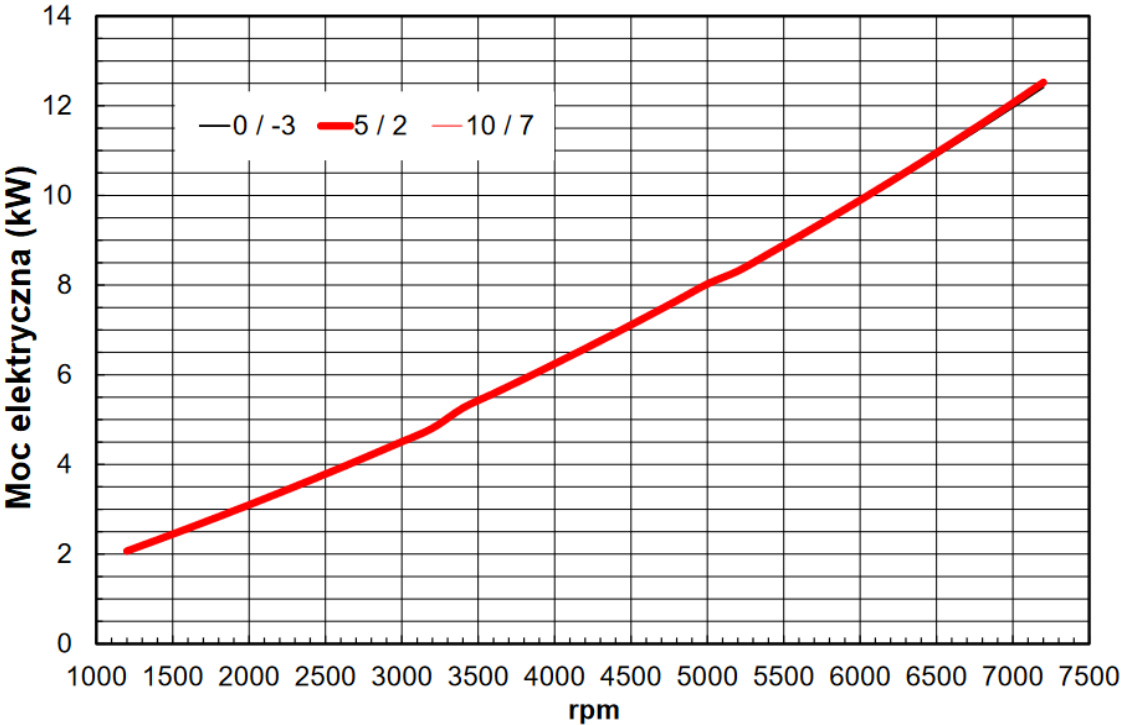


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

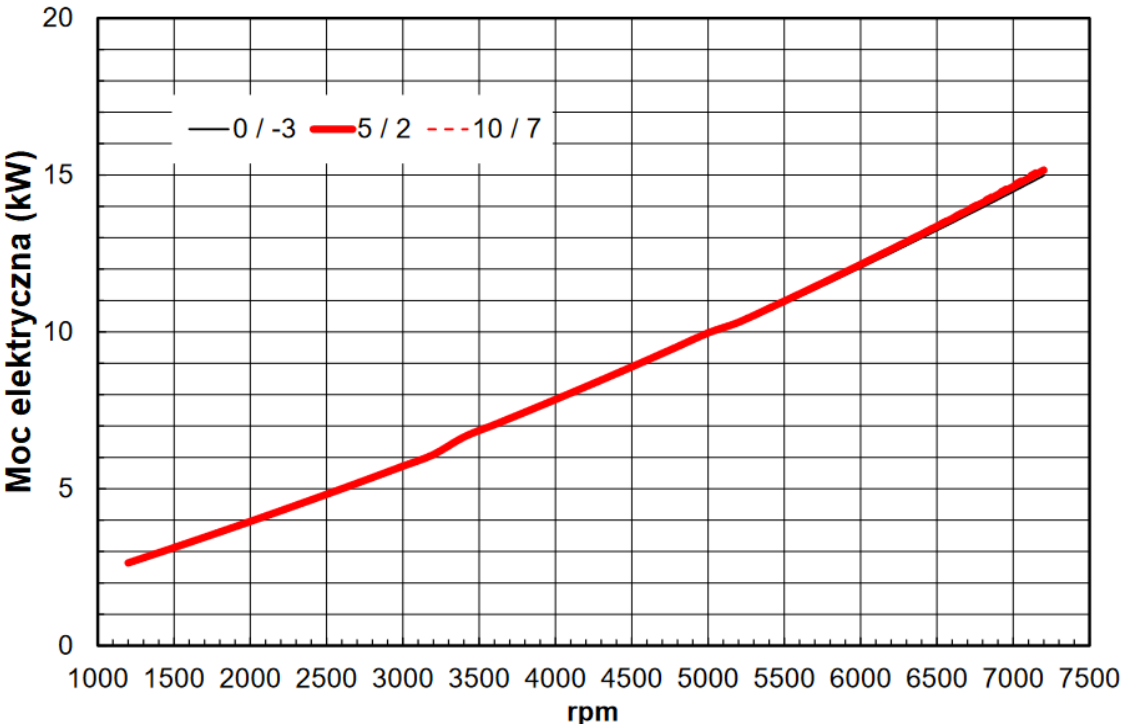


CLAUSIUS strong 7-50

MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

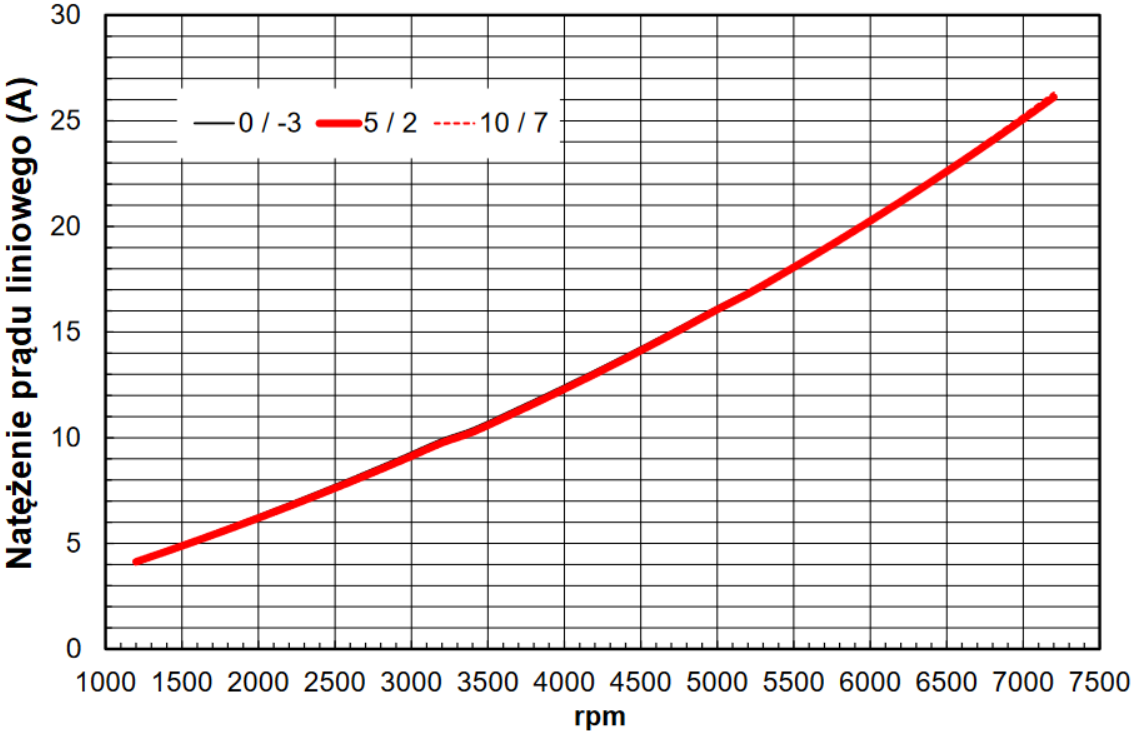


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

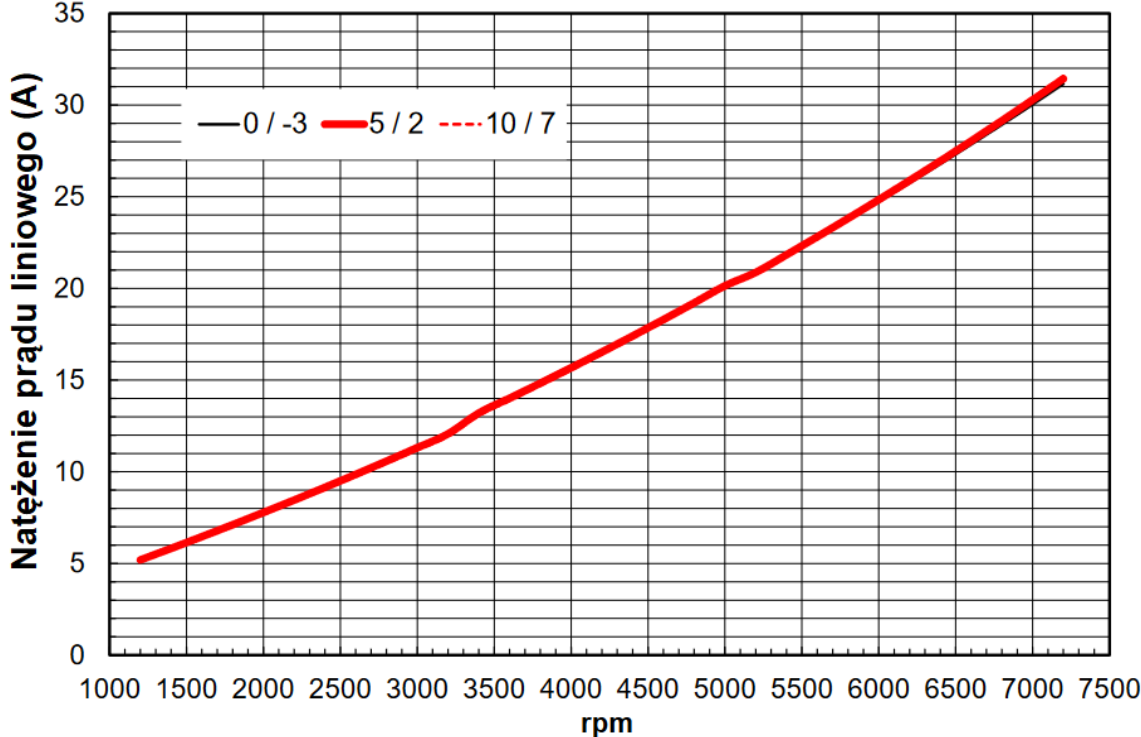


CLAUSIUS strong 7-50

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

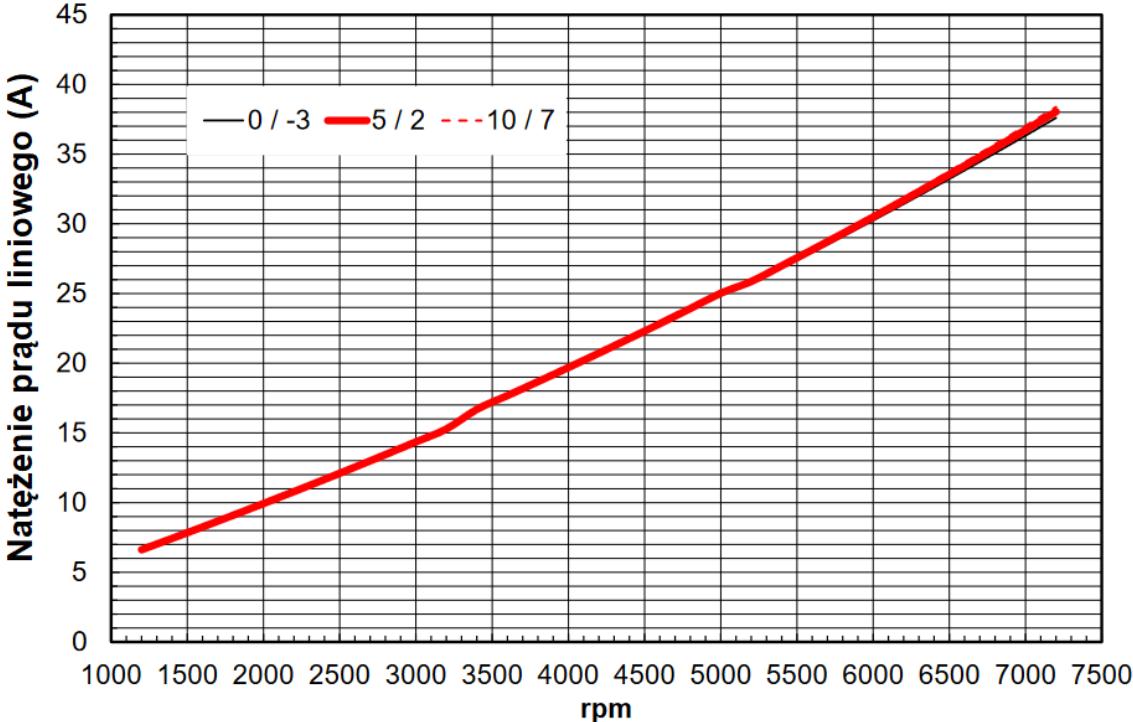


NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

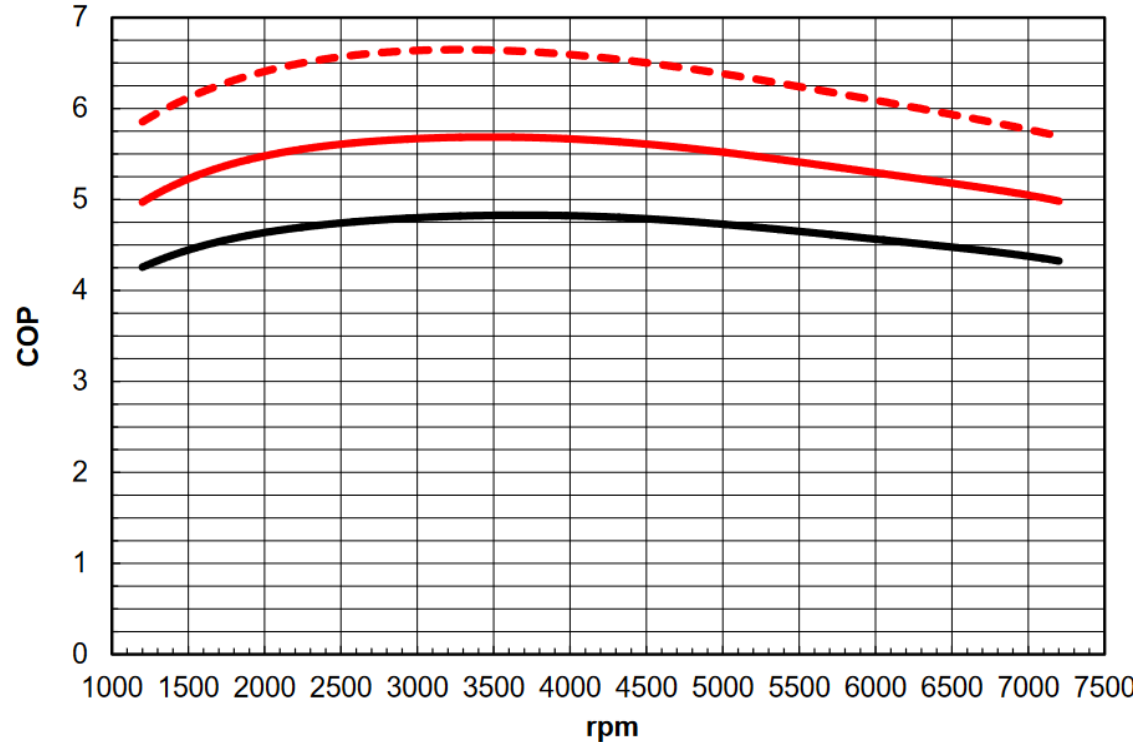


CLAUSIUS strong 7-50

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

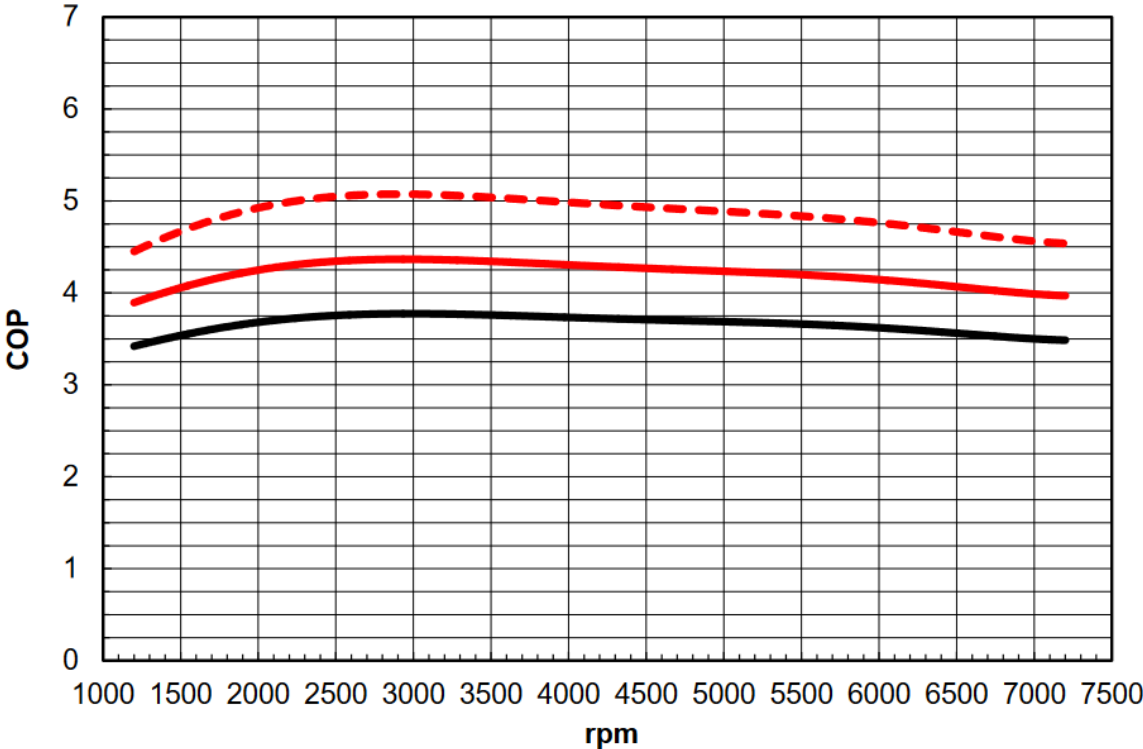


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

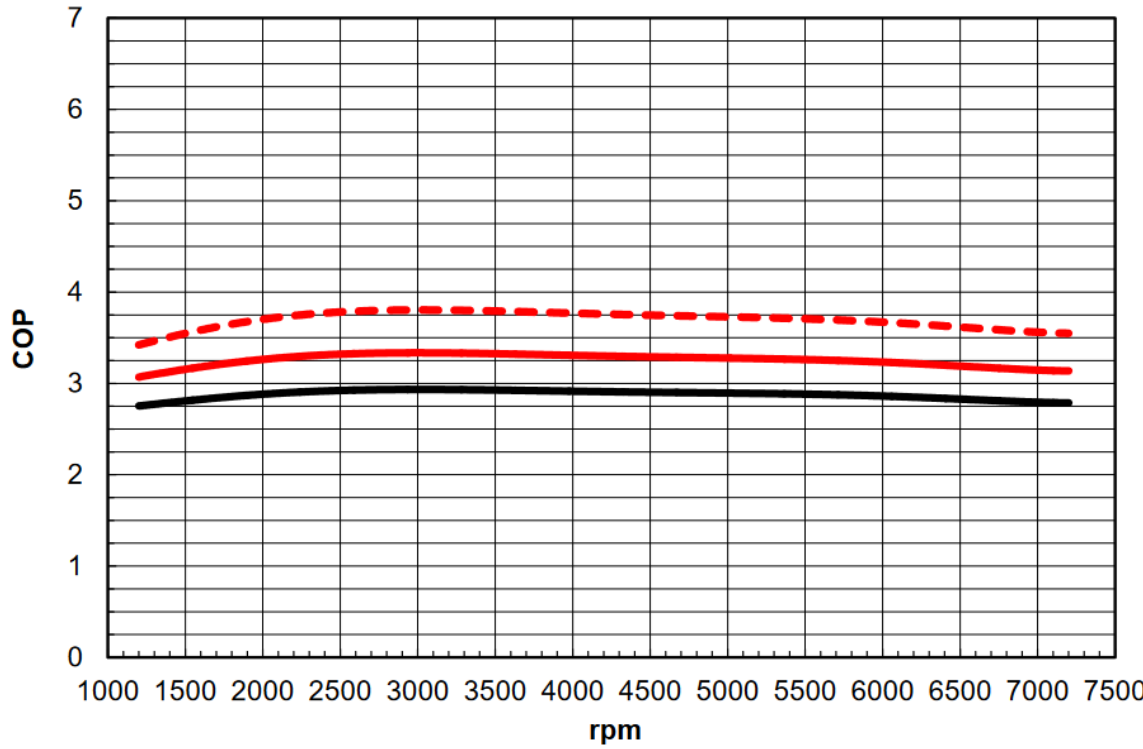


CLAUSIUS strong 7-50

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

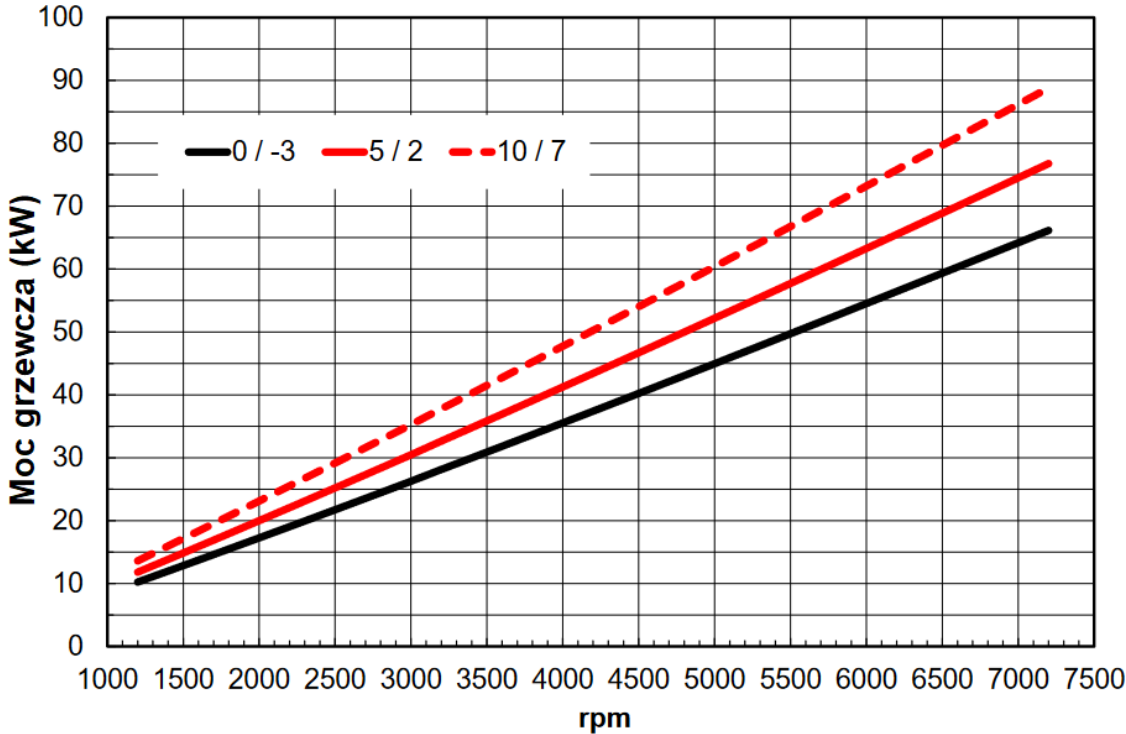


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

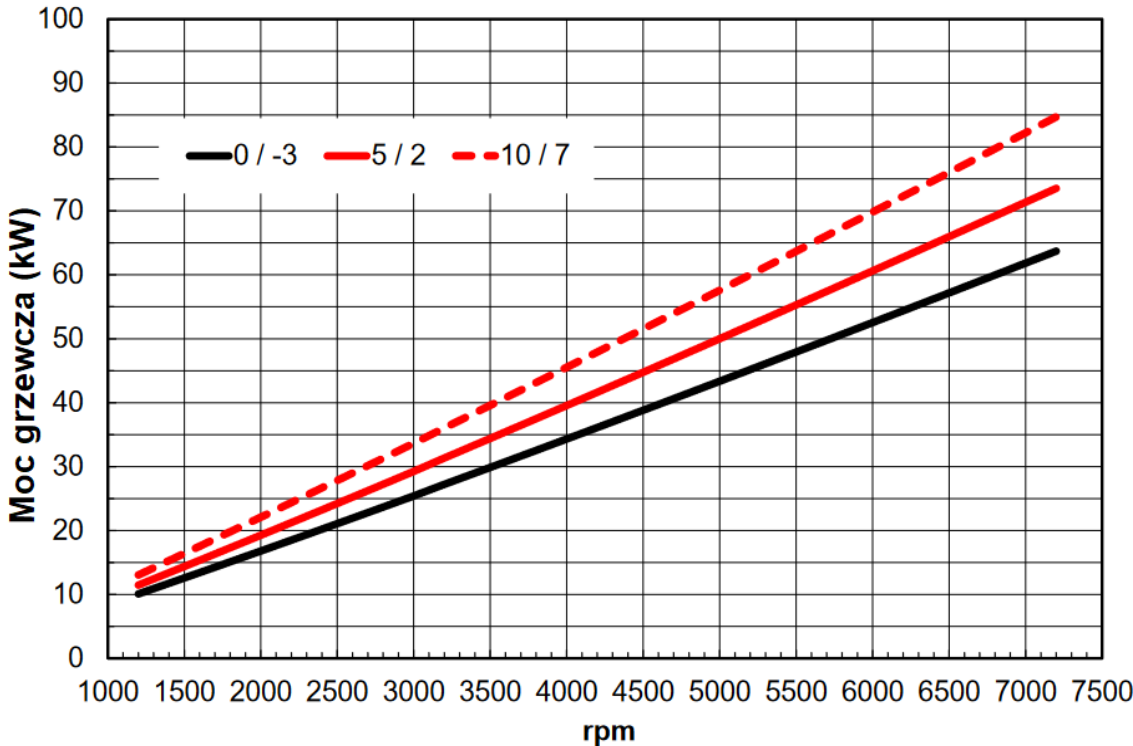


CLAUSIUS strong 12-75

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

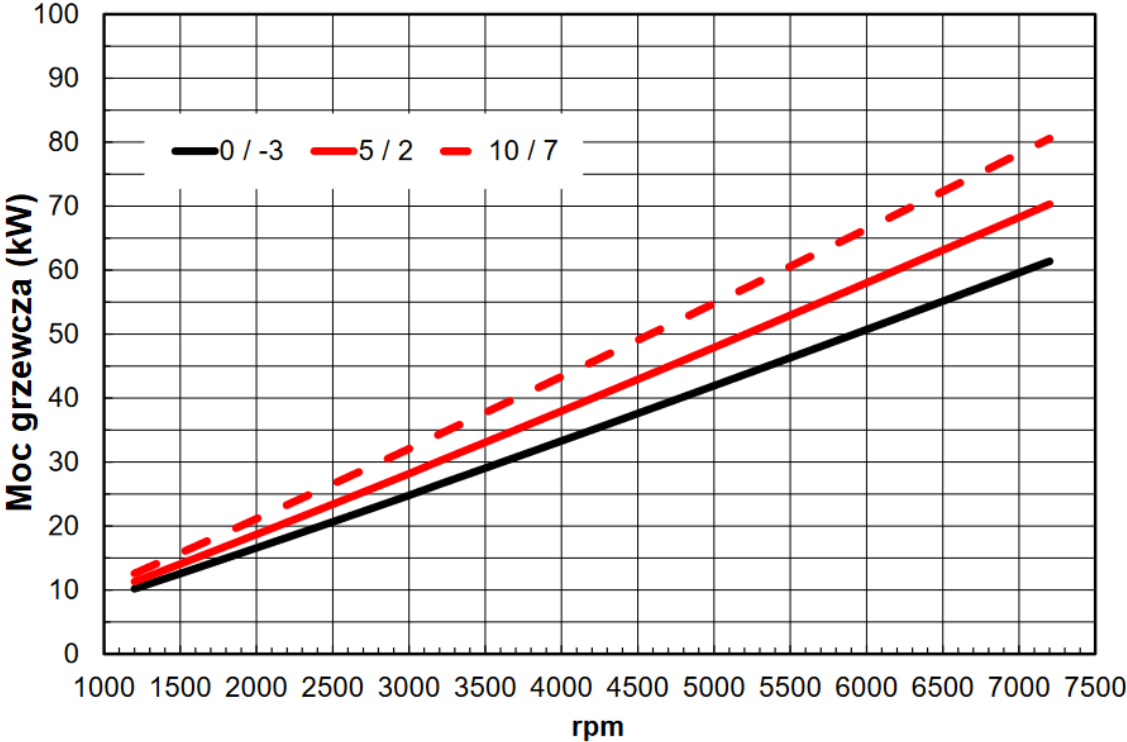


MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

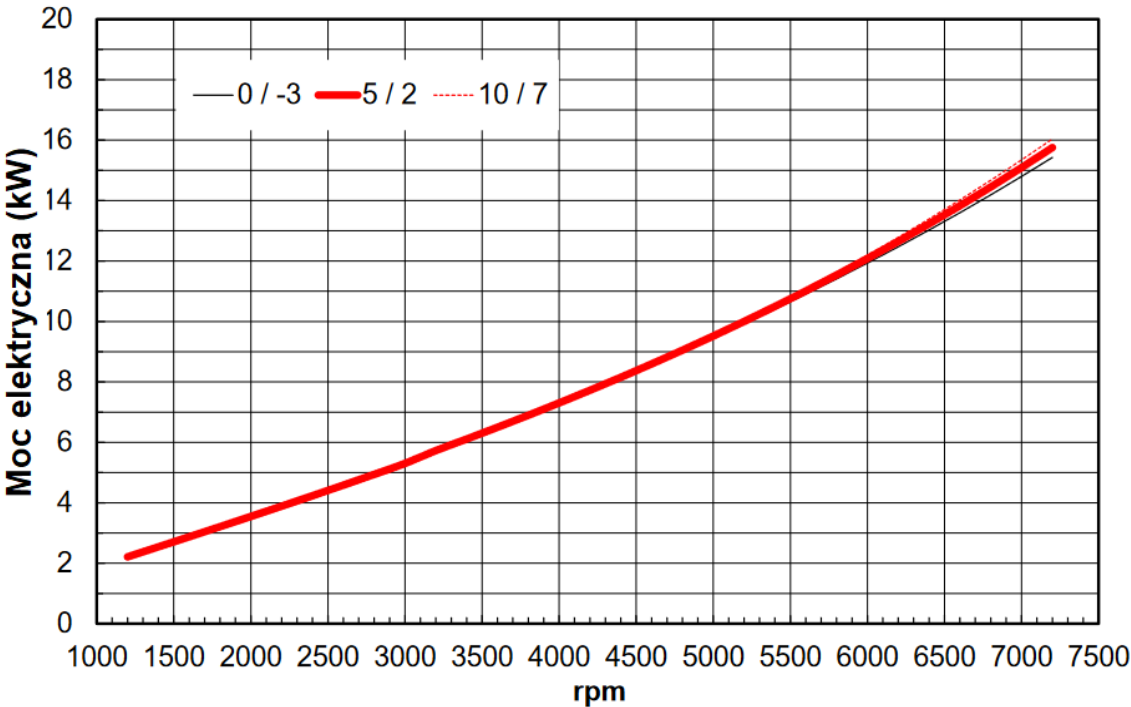


CLAUSIUS strong 12-75

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

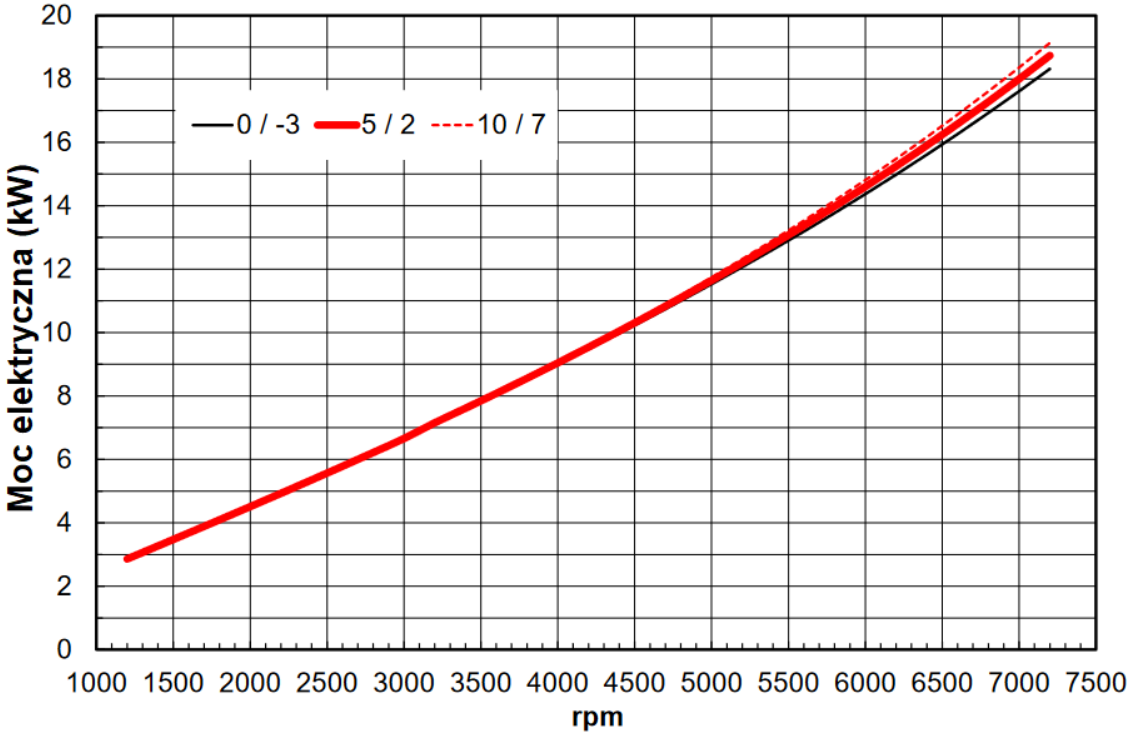


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

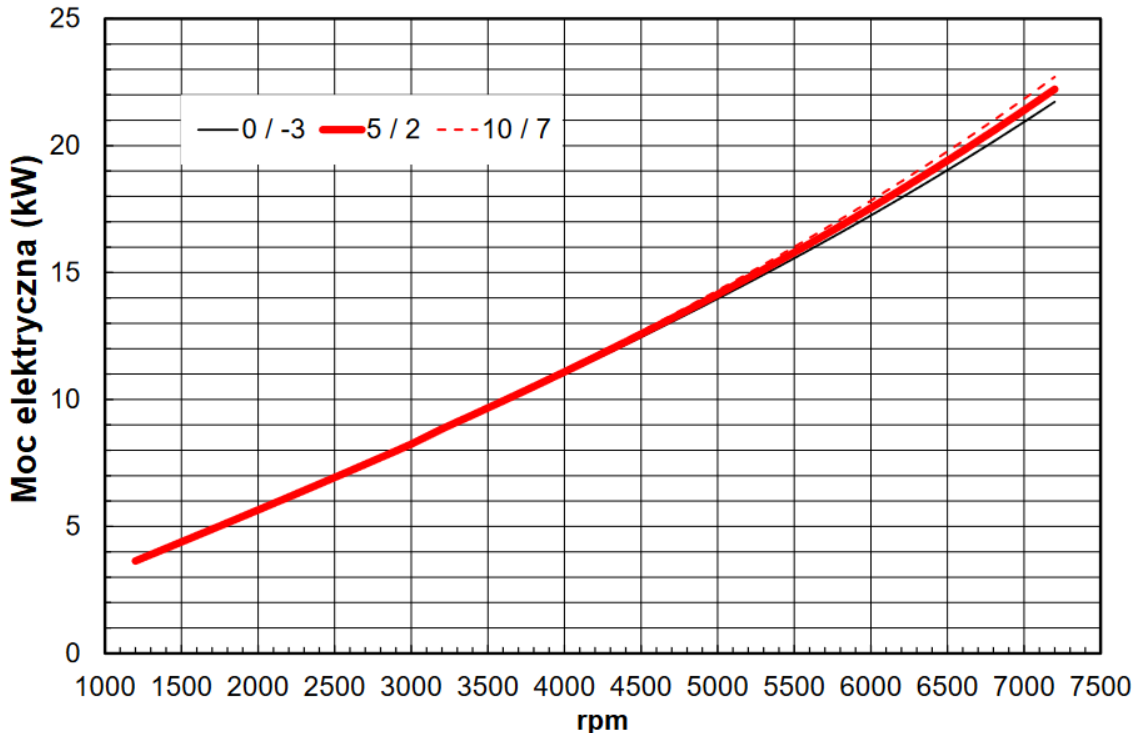


CLAUSIUS strong 12-75

MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

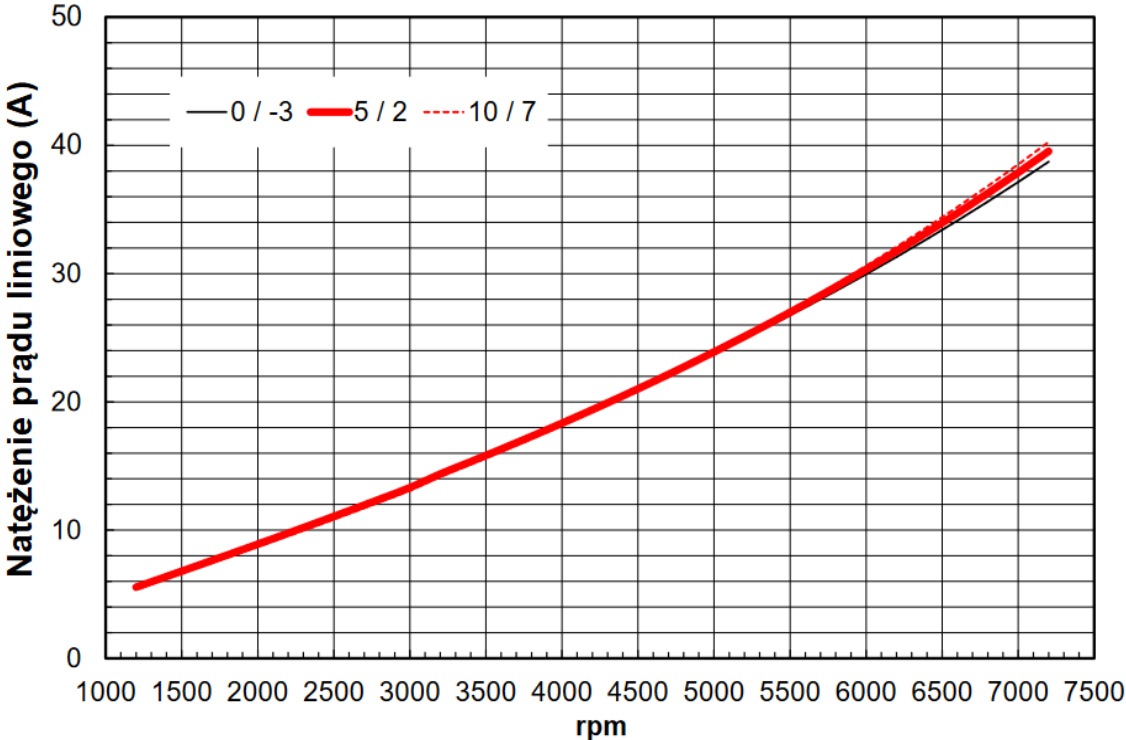


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

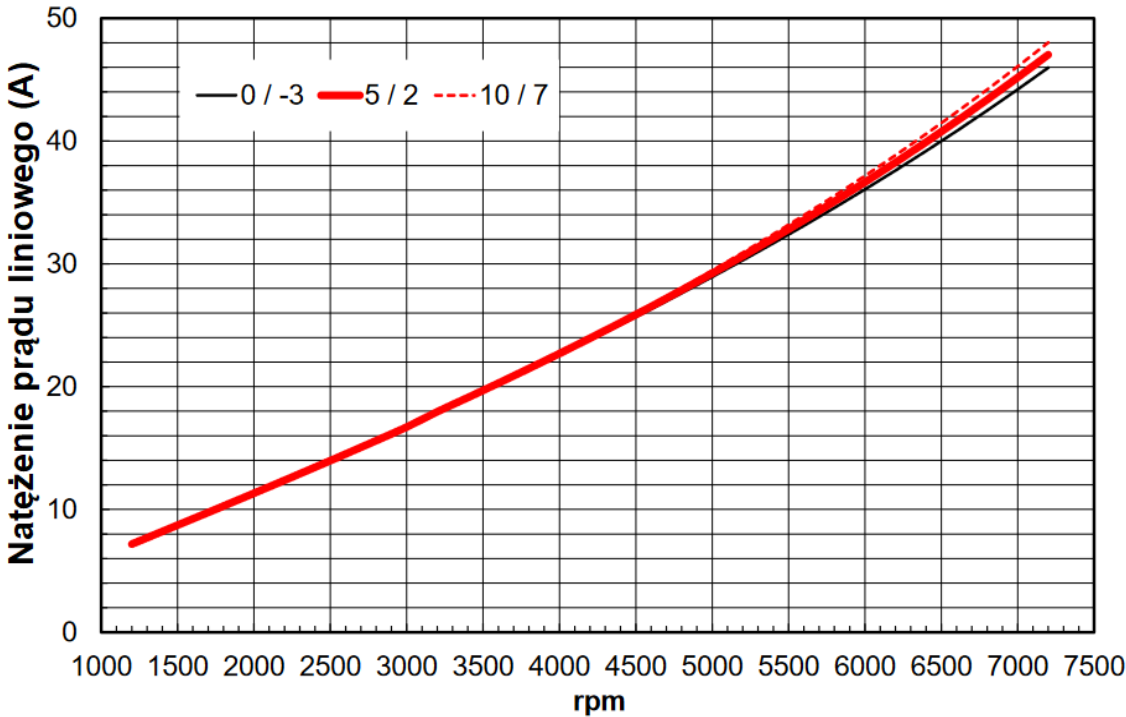


CLAUSIUS strong 12-75

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

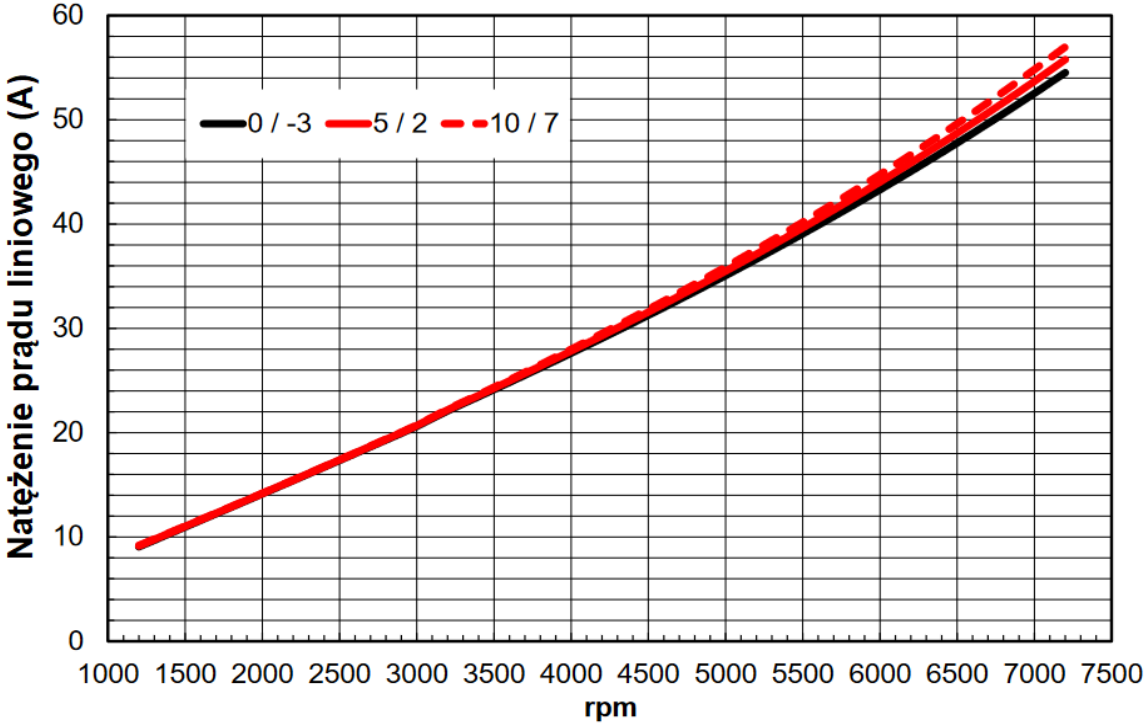


NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

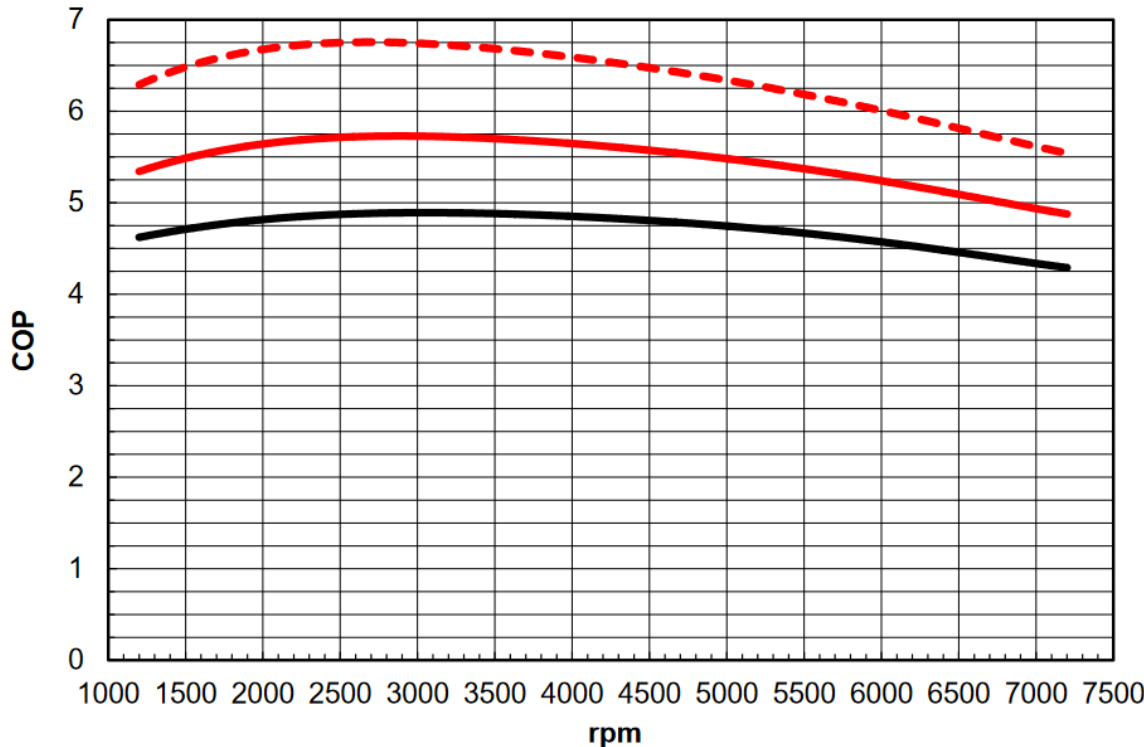


CLAUSIUS strong 12-75

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

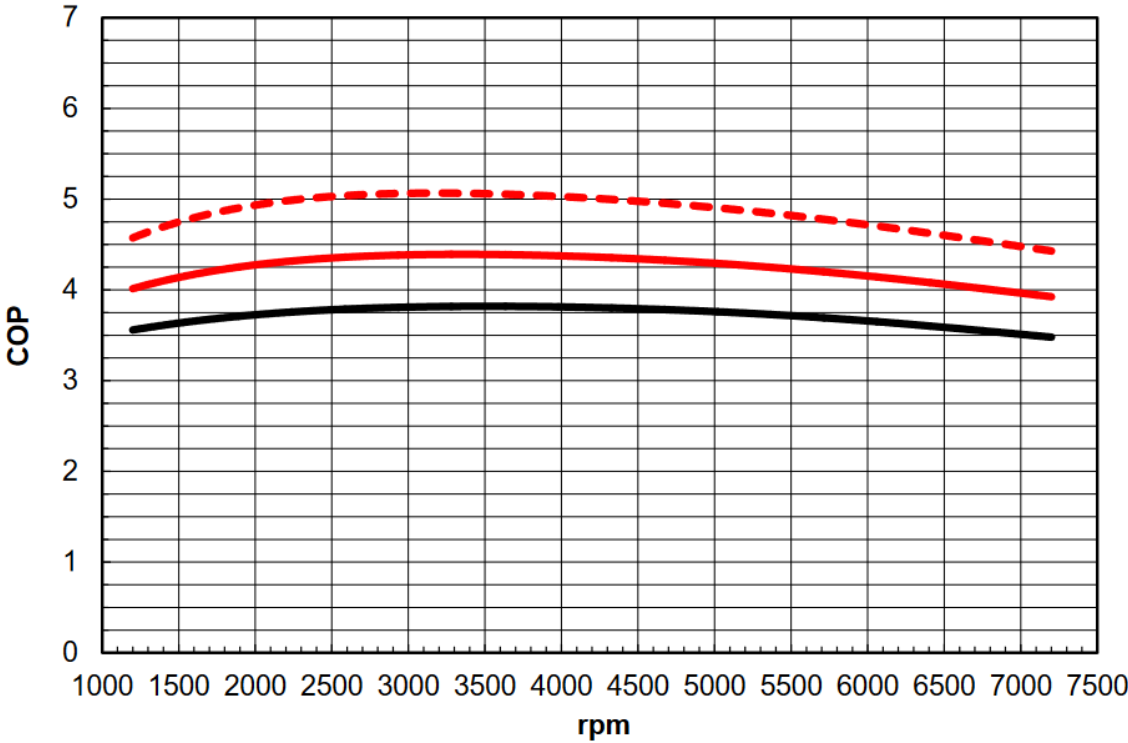


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

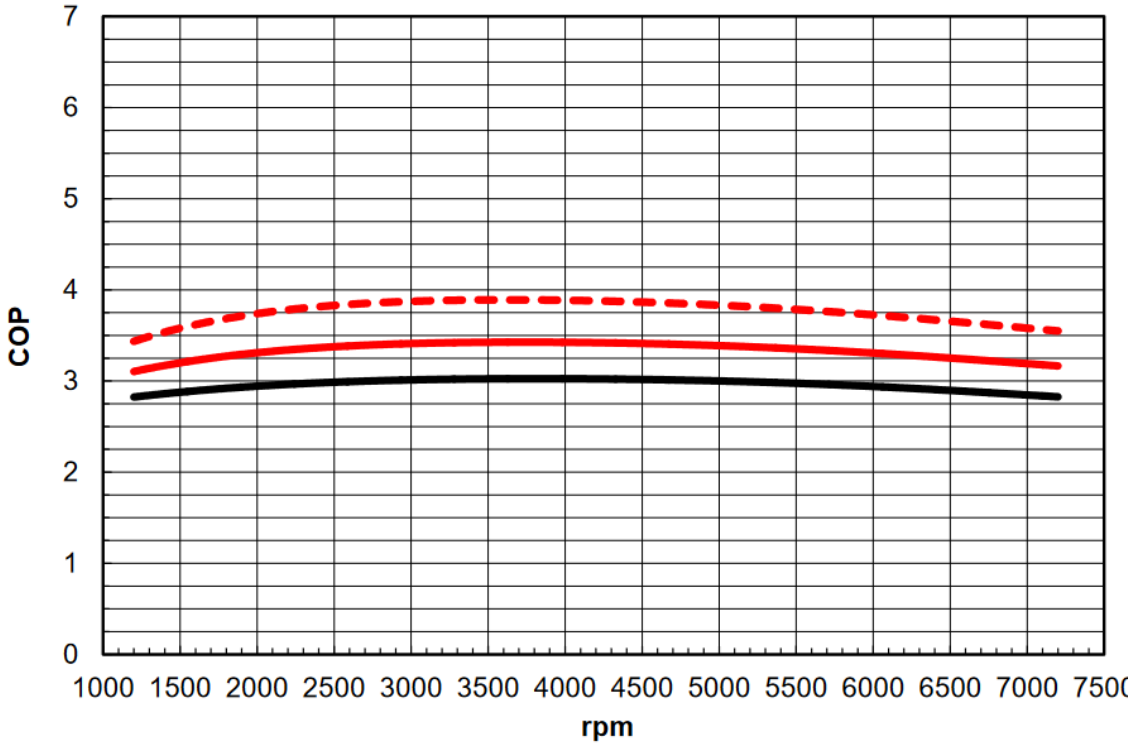


CLAUSIUS strong 12-75

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

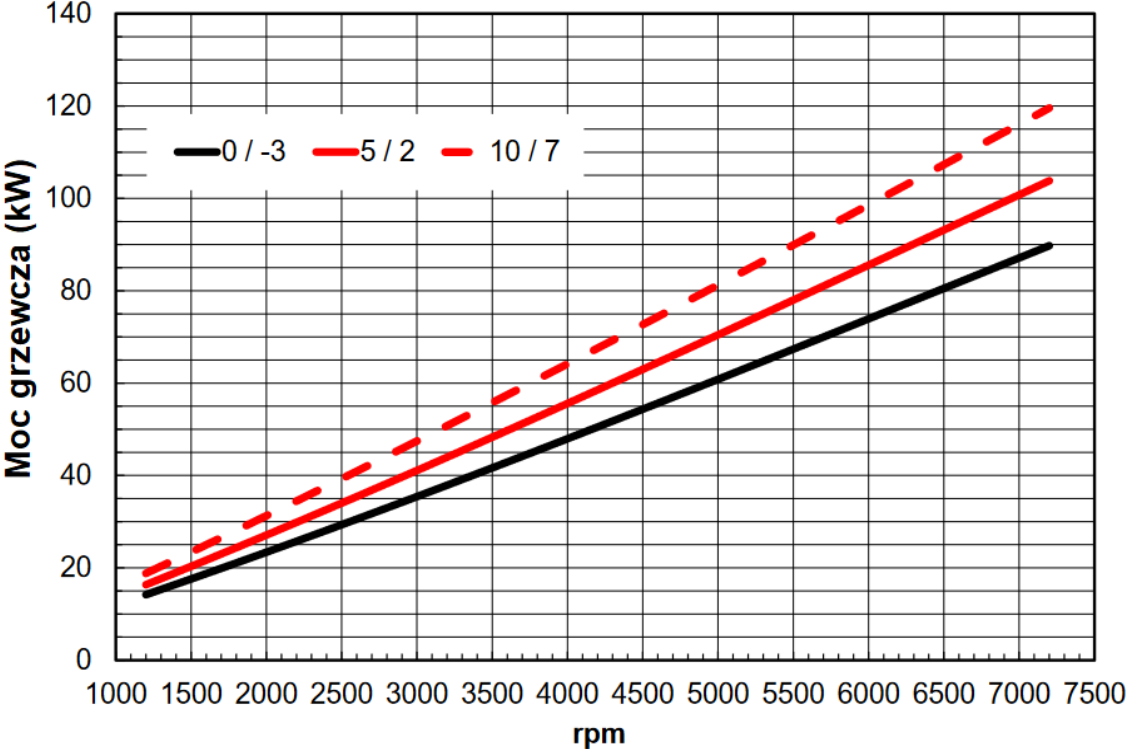


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

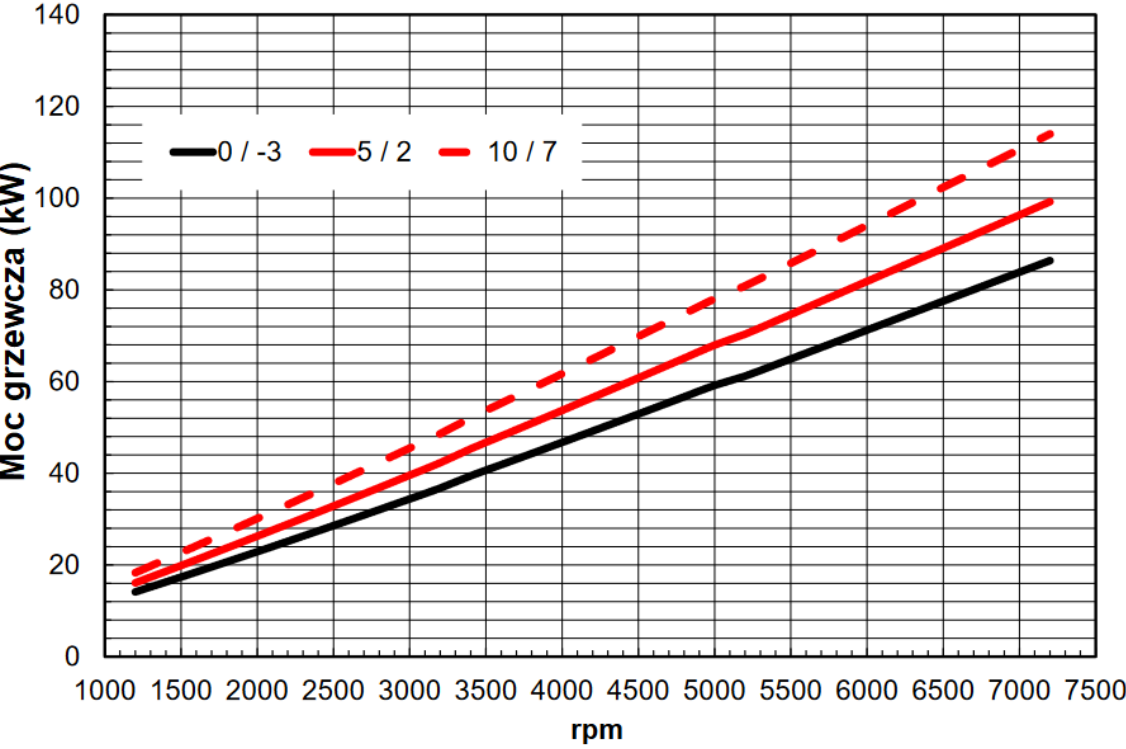


CLAUSIUS strong double 7-100

MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

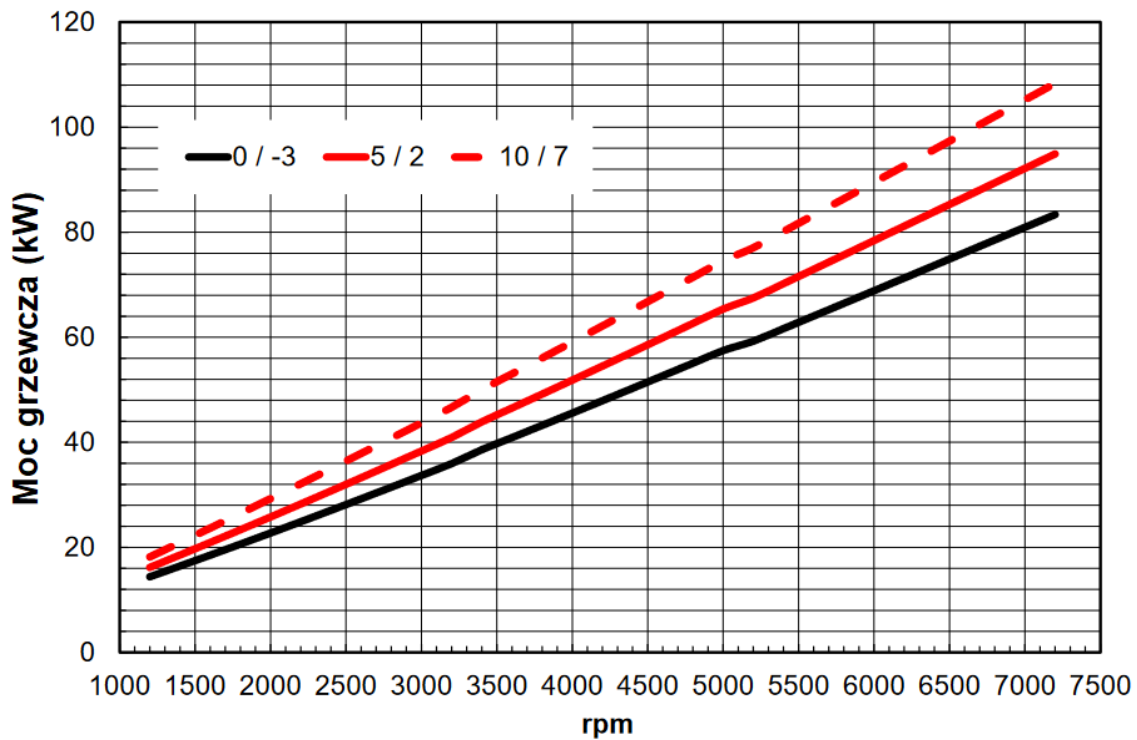


MOC GRZEWCZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

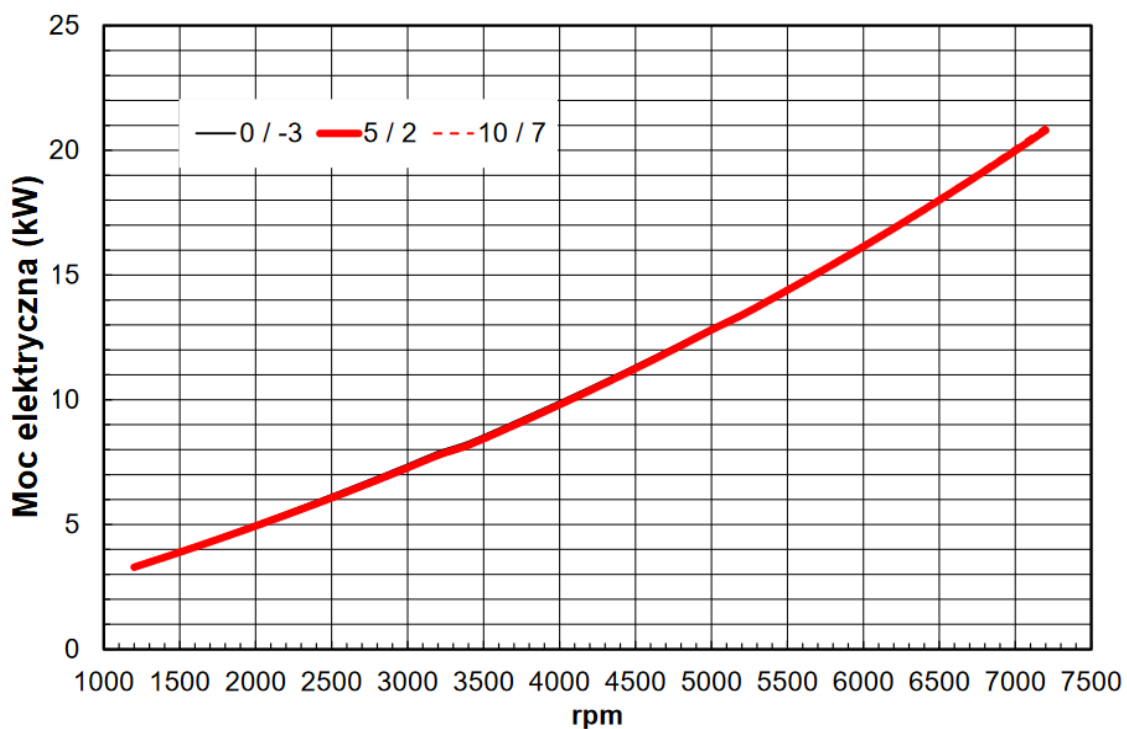


CLAUSIUS strong double 7-100

MOC GRZEWcza Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

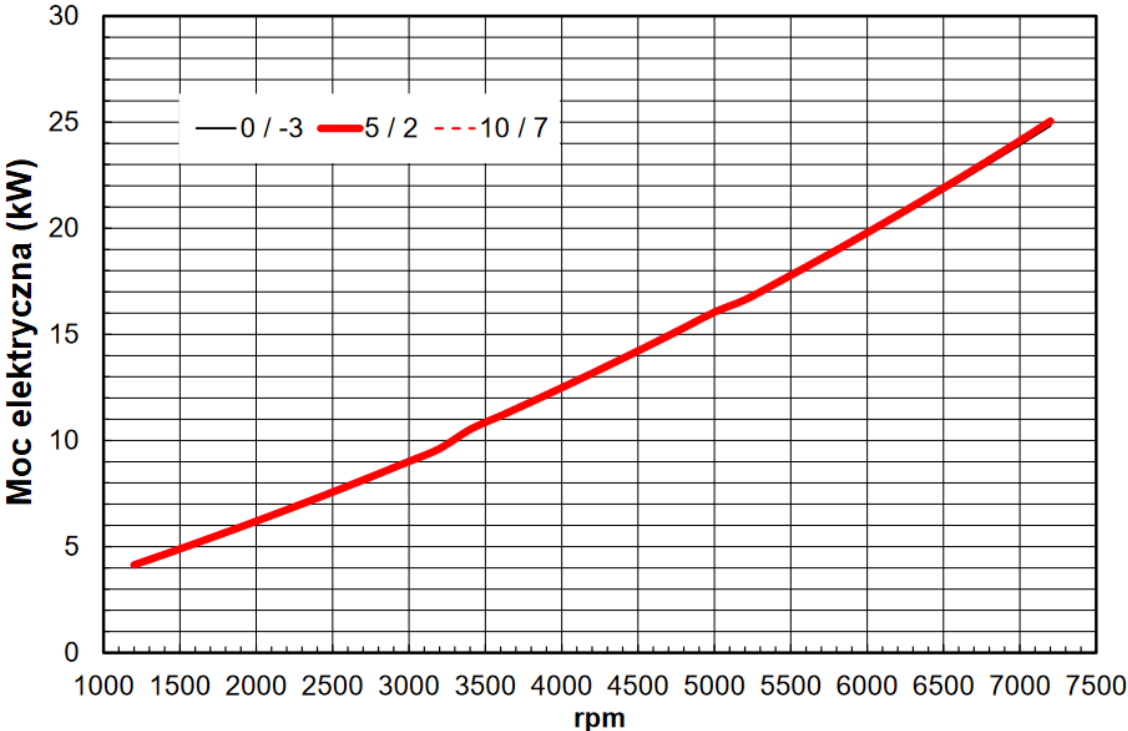


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

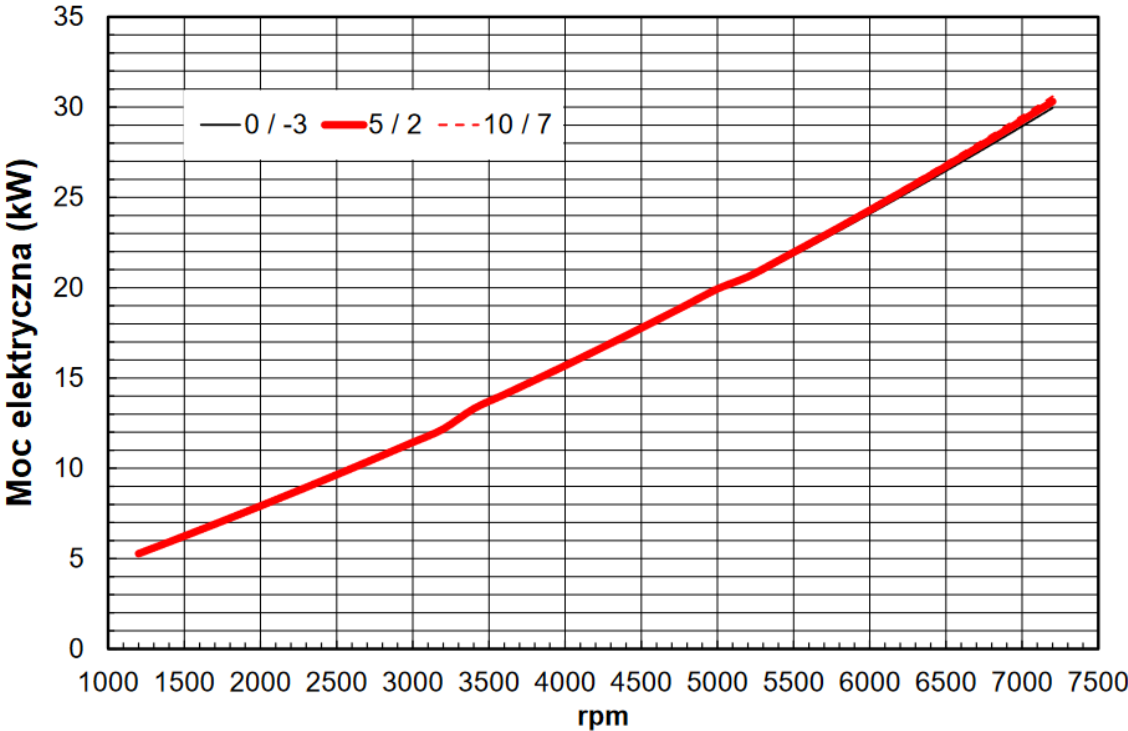


CLAUSIUS strong double 7-100

MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

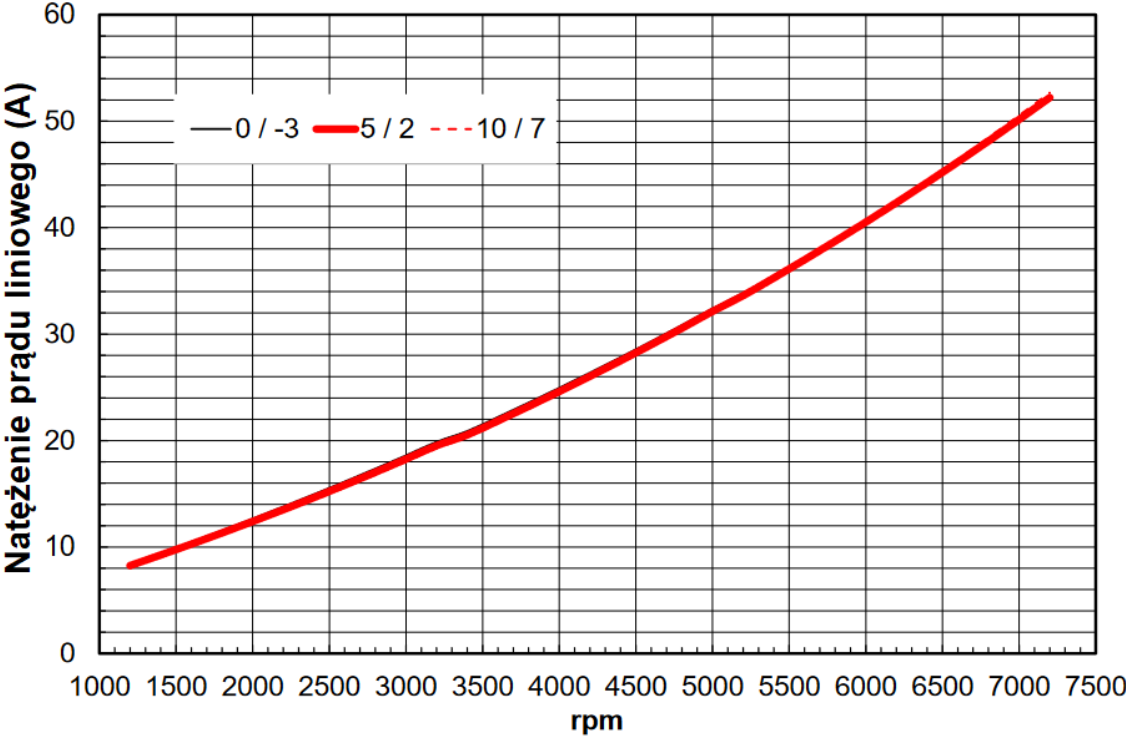


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

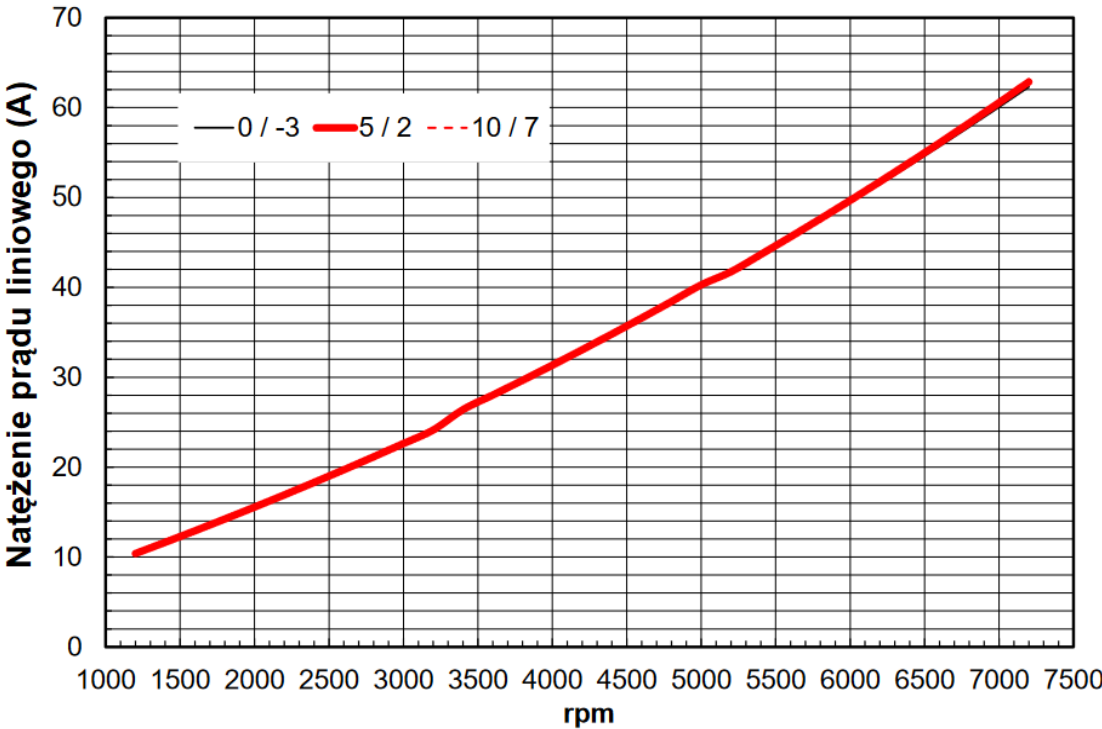


CLAUSIUS strong double 7-100

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

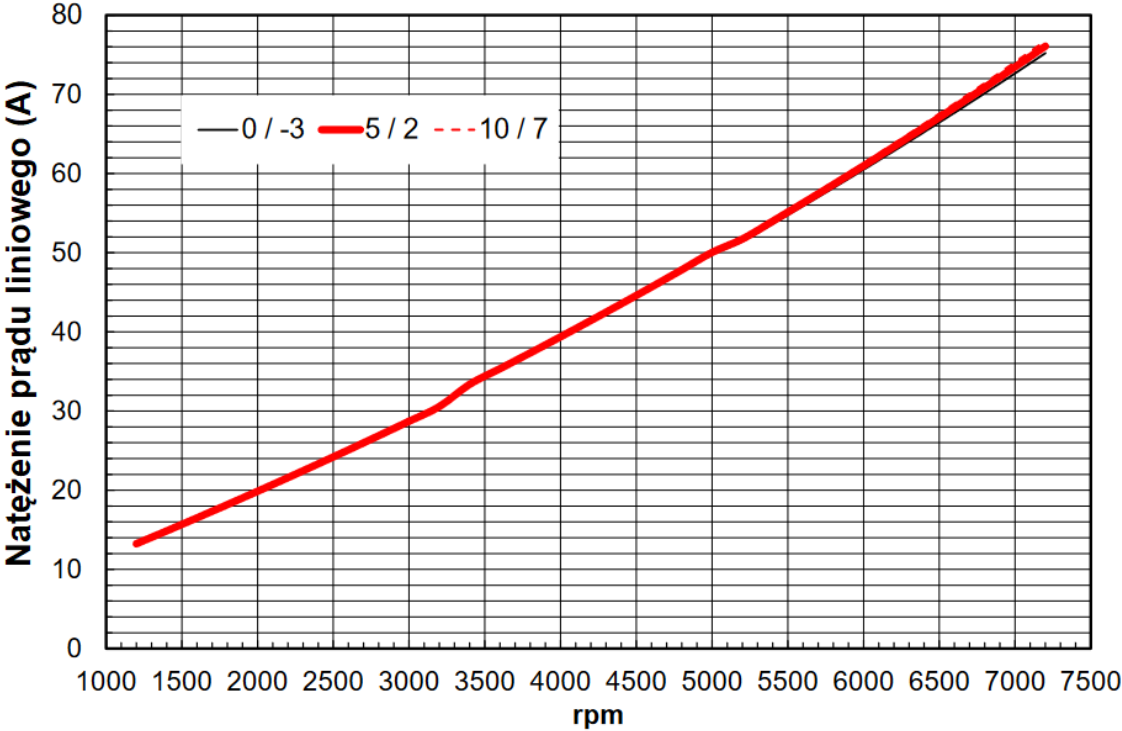


NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

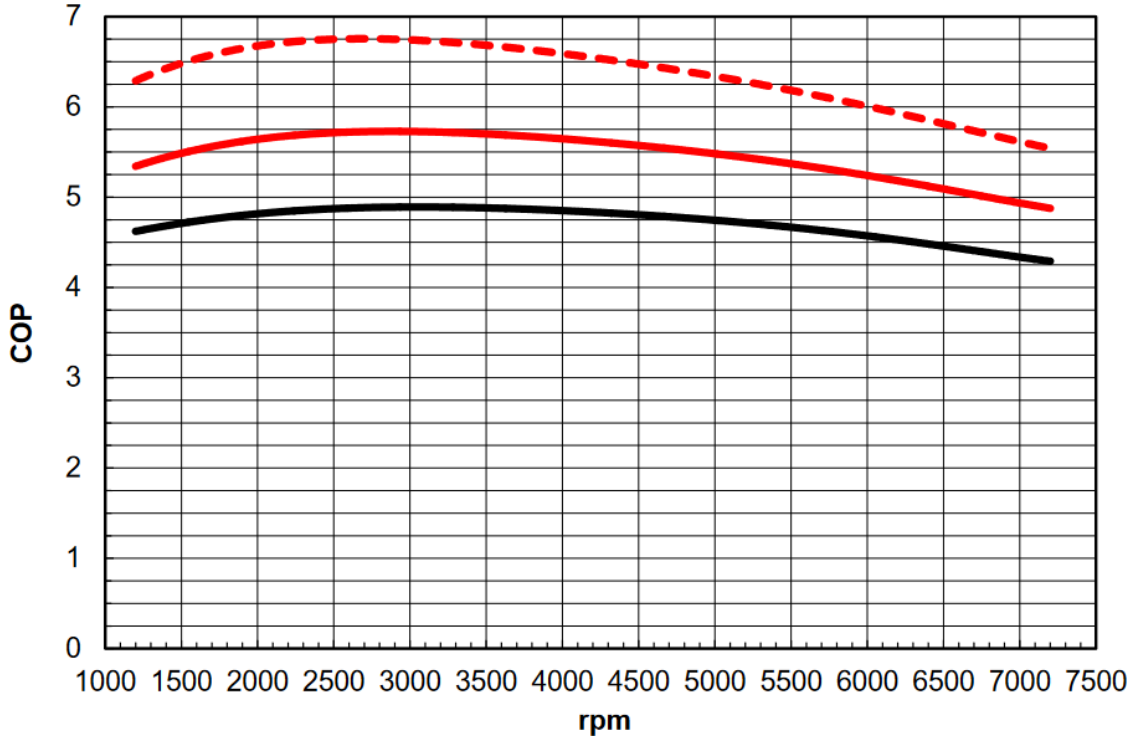


CLAUSIUS strong double 7-100

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

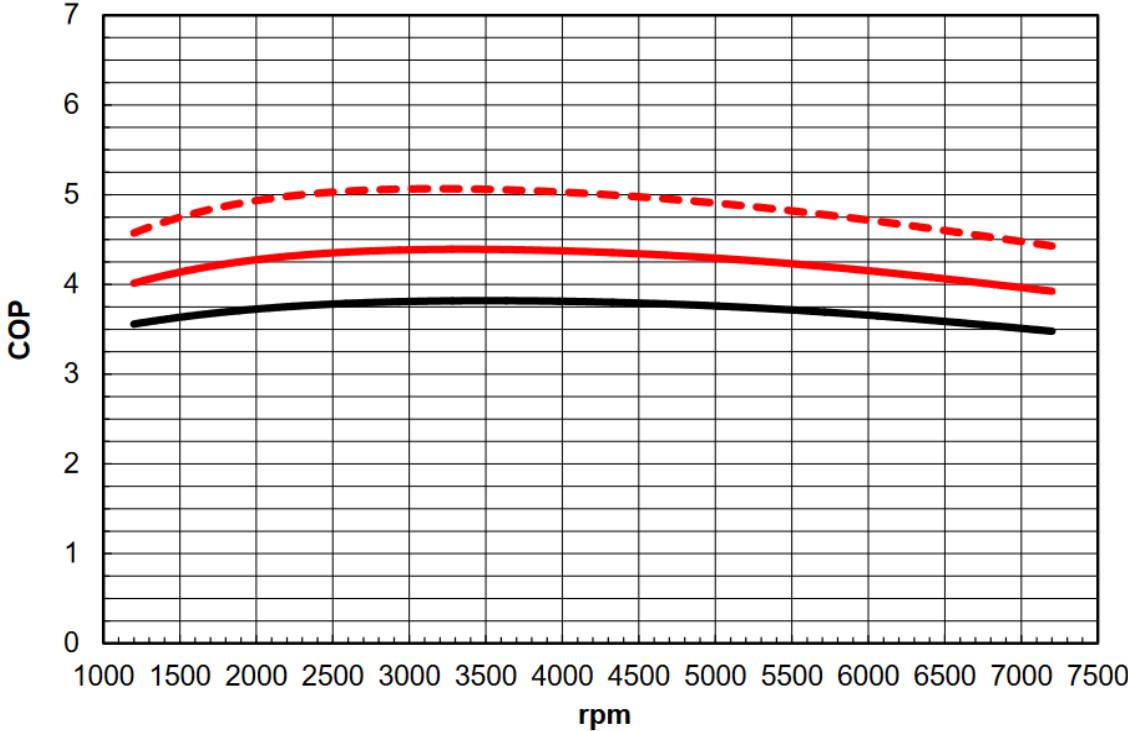


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

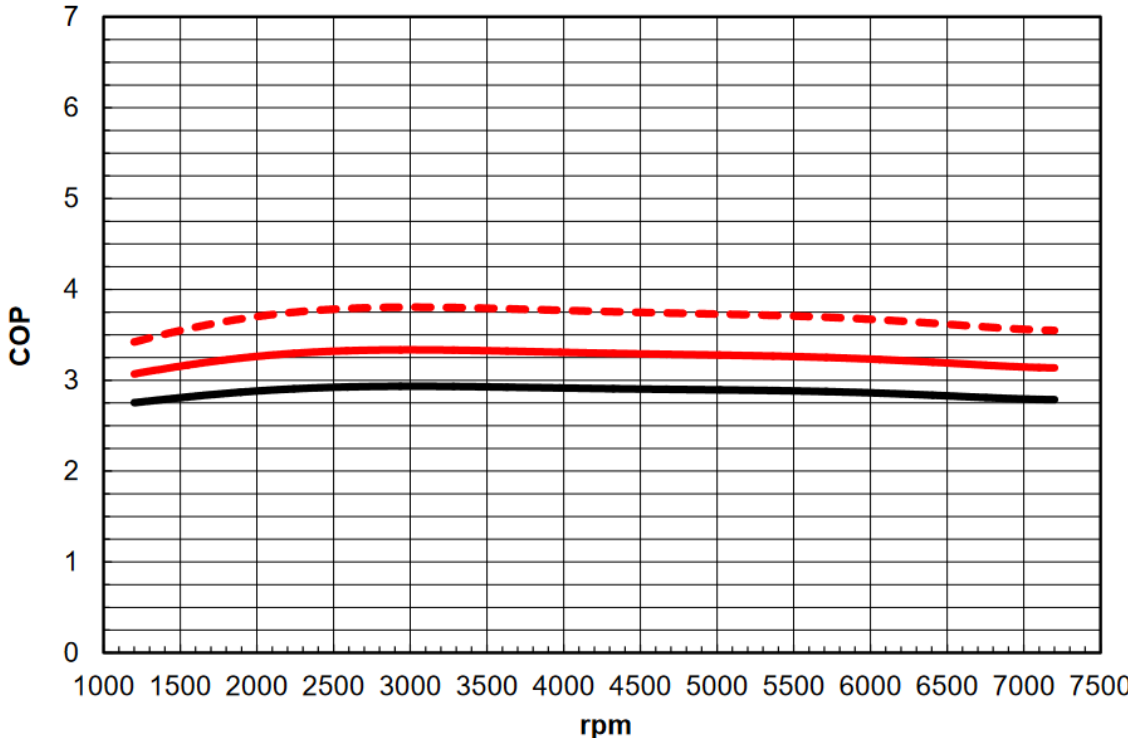


CLAUSIUS strong double 7-100

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

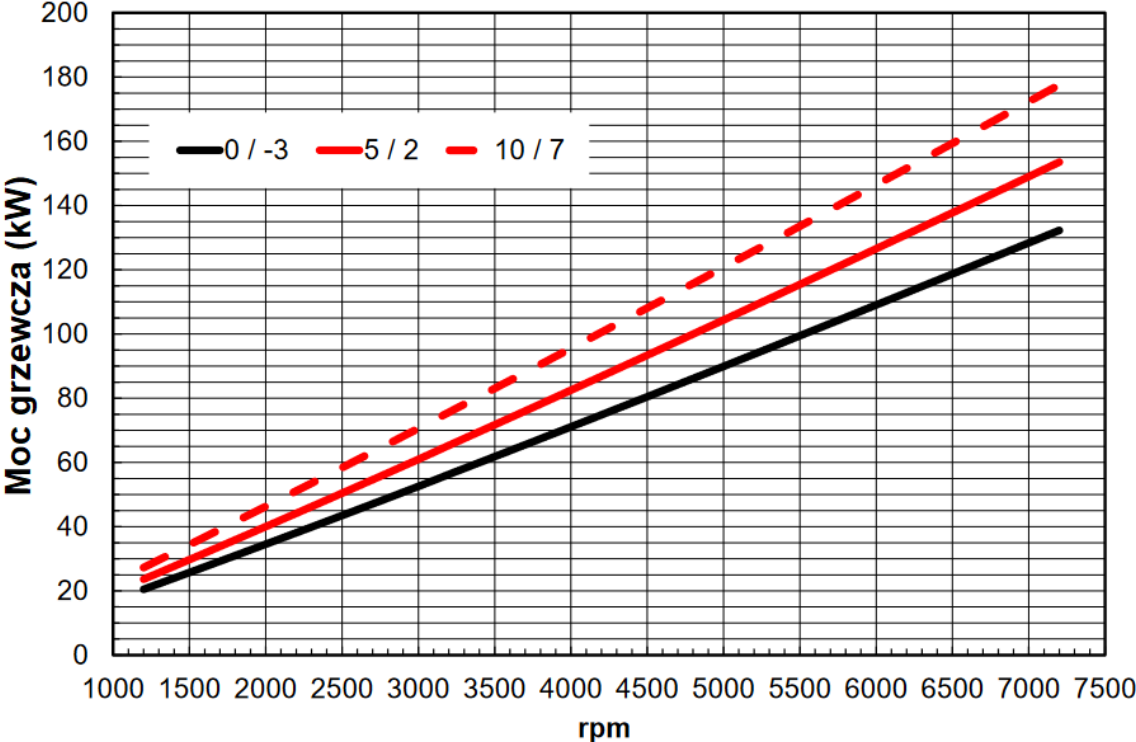


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

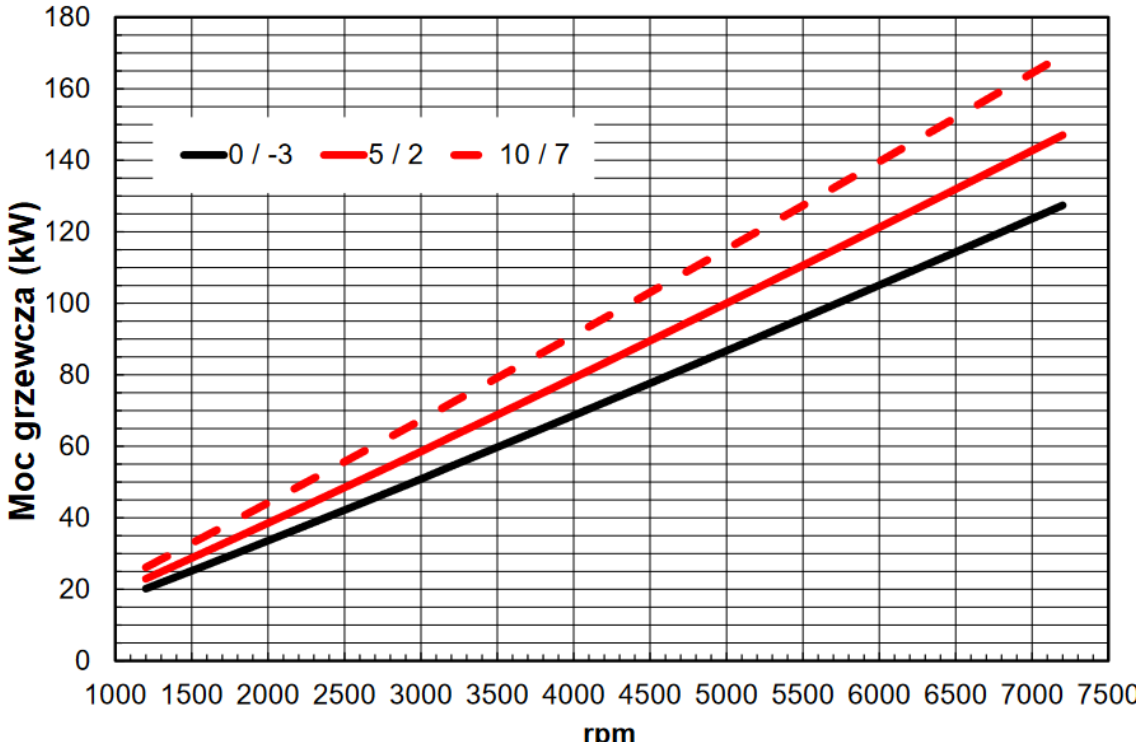


CLAUSIUS strong double 12-150

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

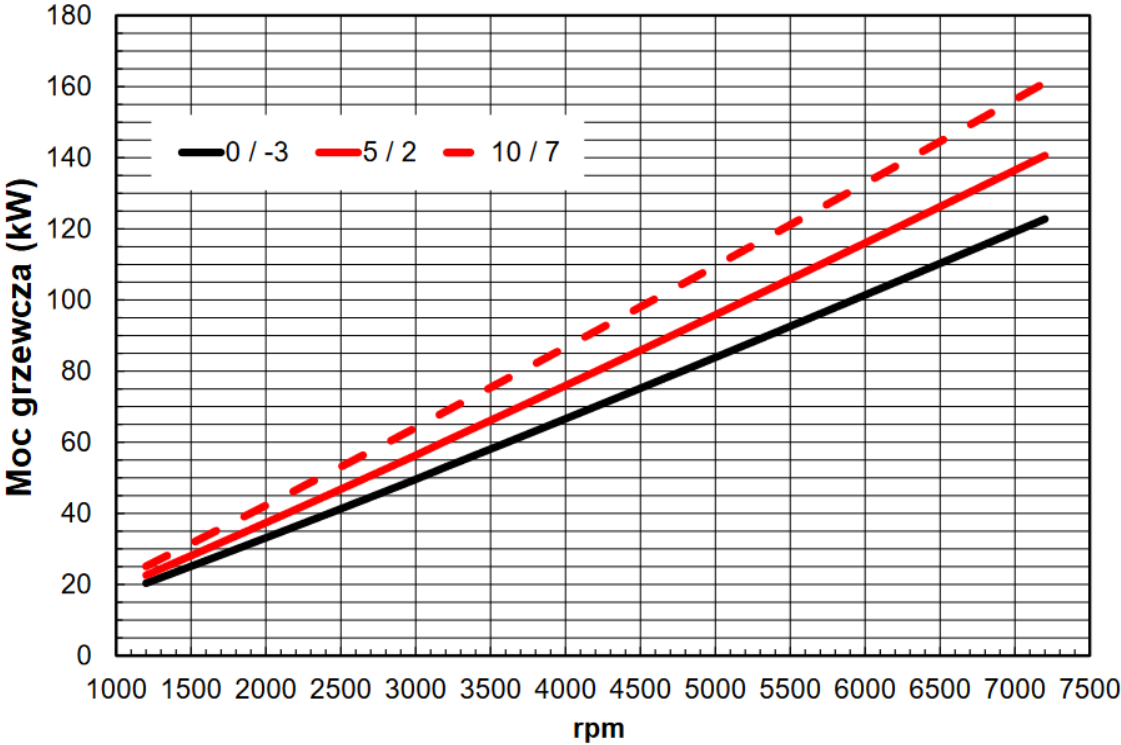


MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

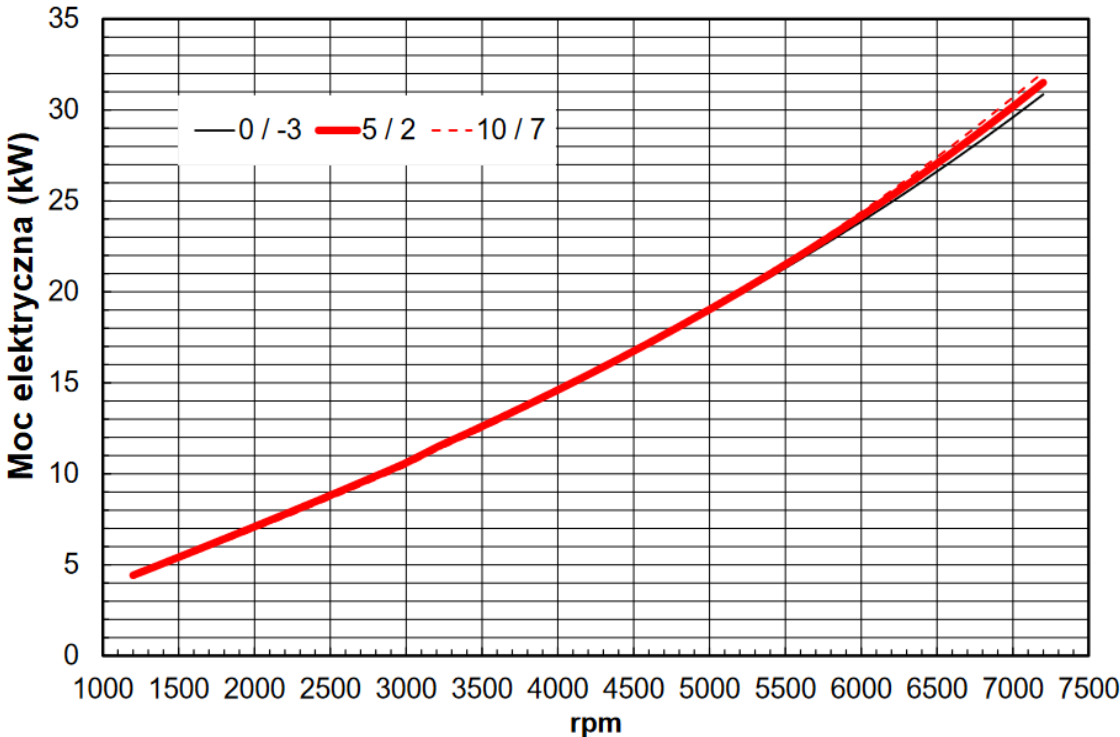


CLAUSIUS strong double 12-150

MOC GRZEWICZA Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

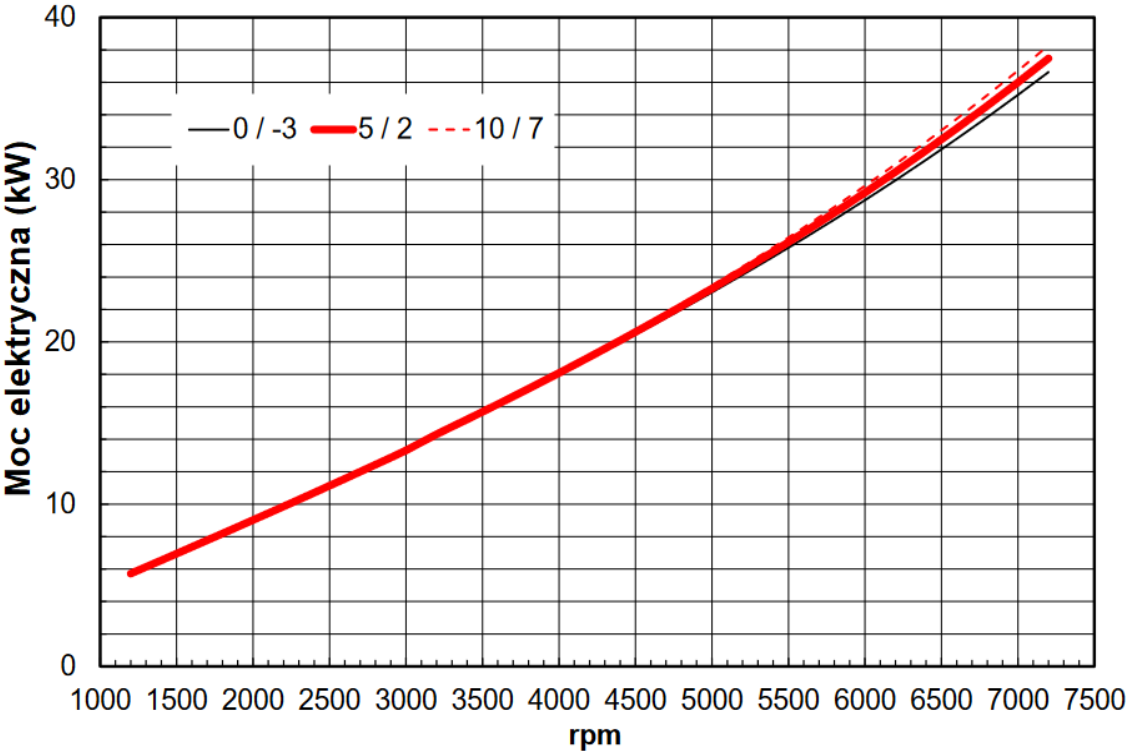


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

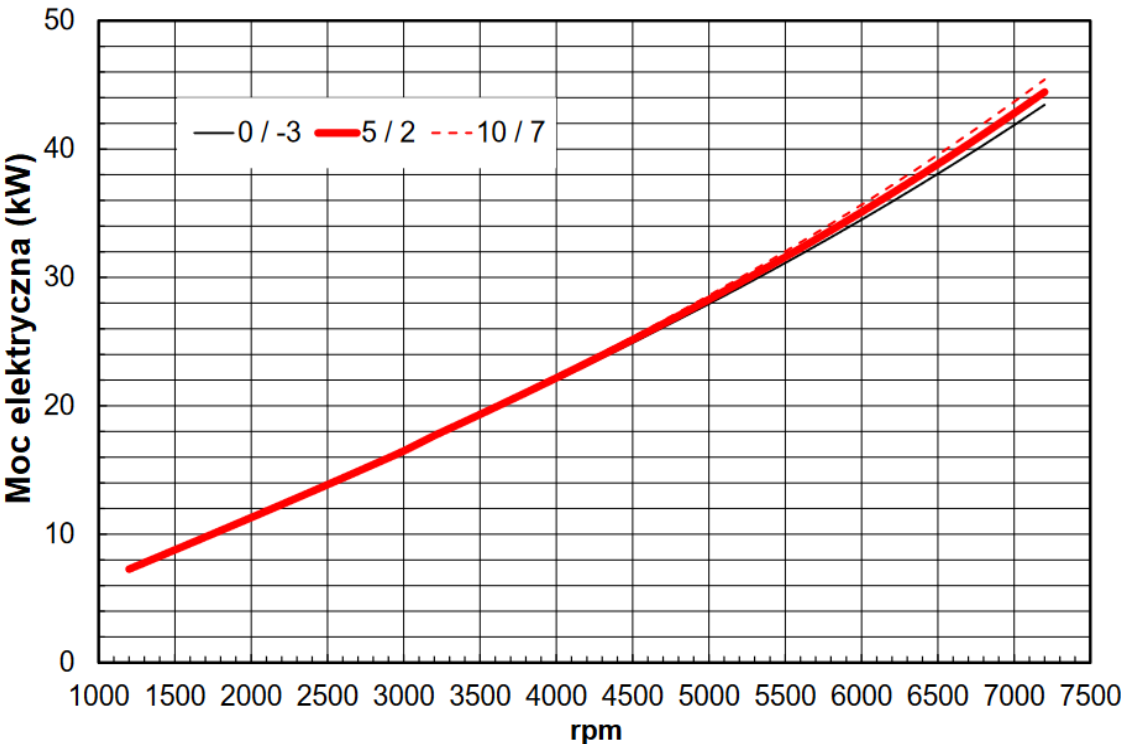


CLAUSIUS strong double 12-150

MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

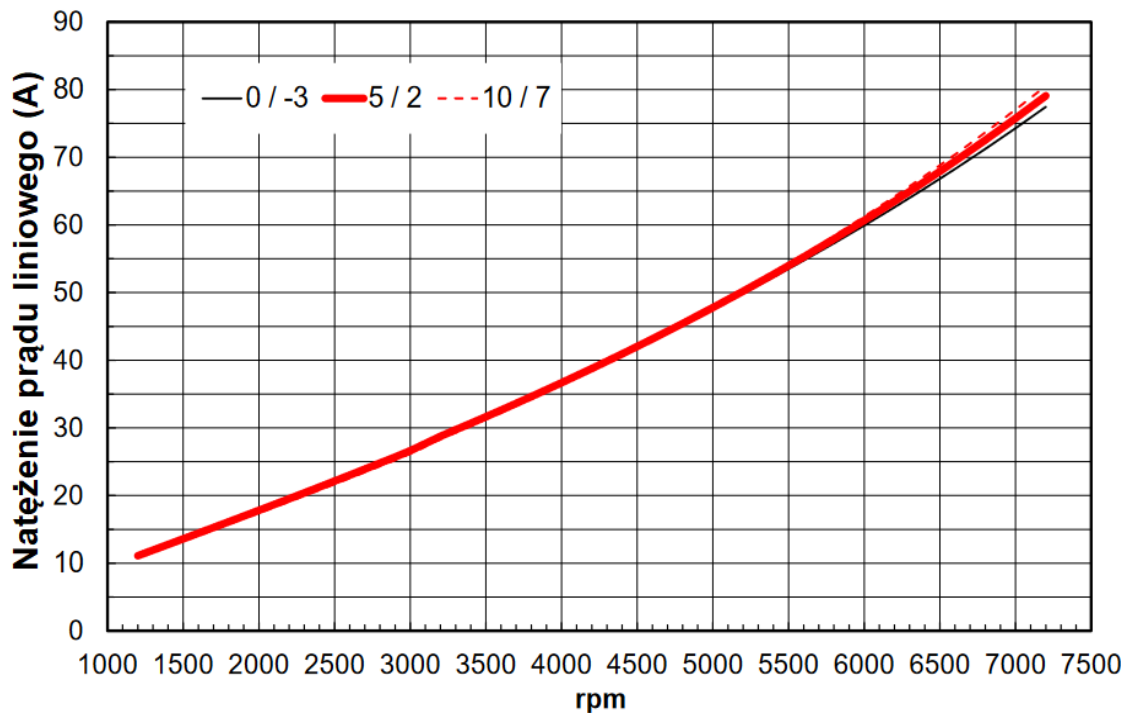


MOC ELEKTRYCZNA (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

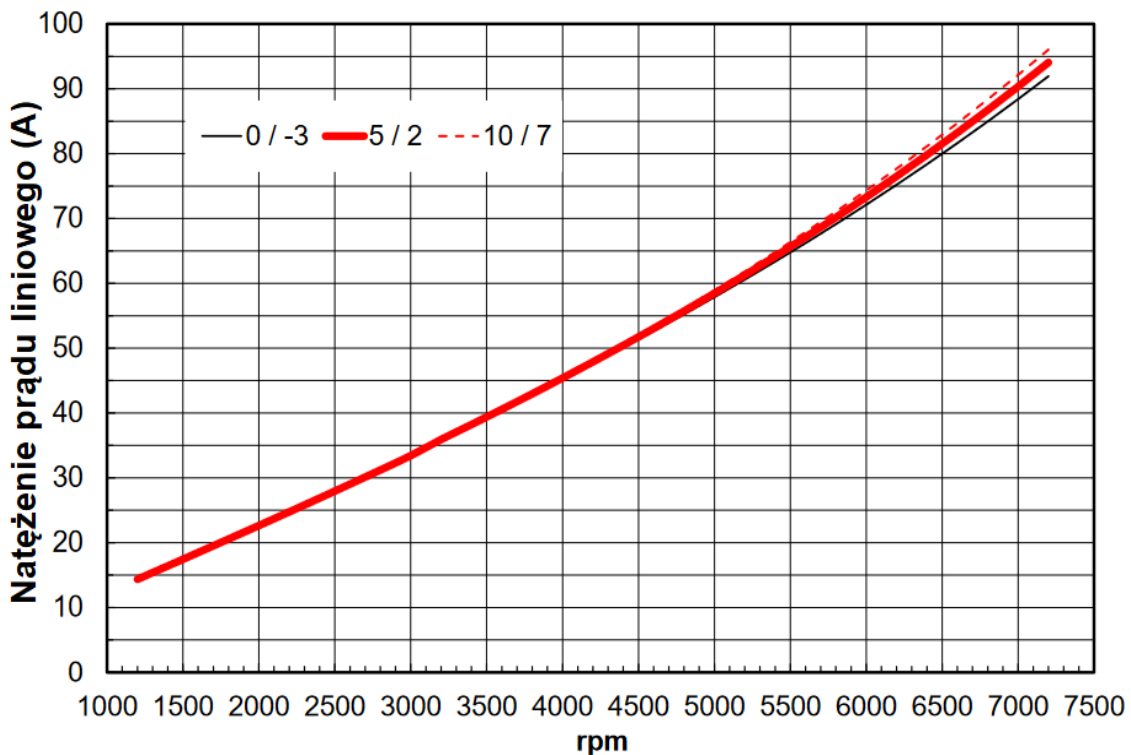


CLAUSIUS strong double 12-150

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

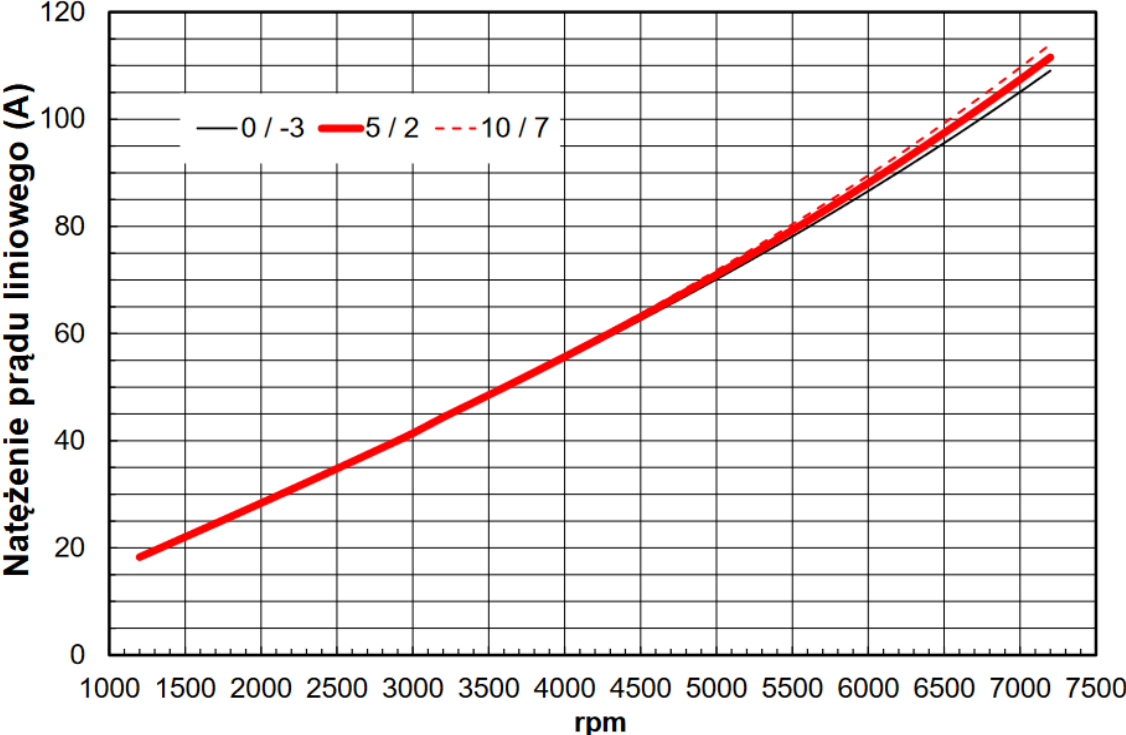


NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

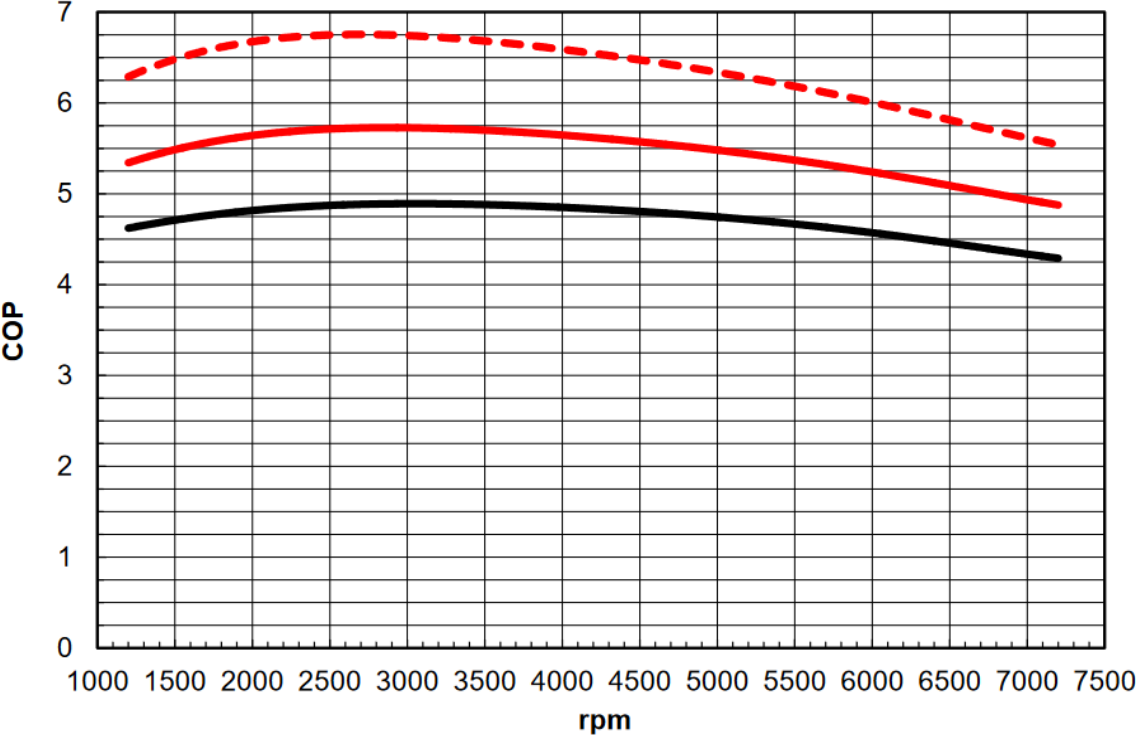


CLAUSIUS strong double 12-150

NATĘŻENIE PRĄDU LINIOWEGO (400V 3/N/PE) Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

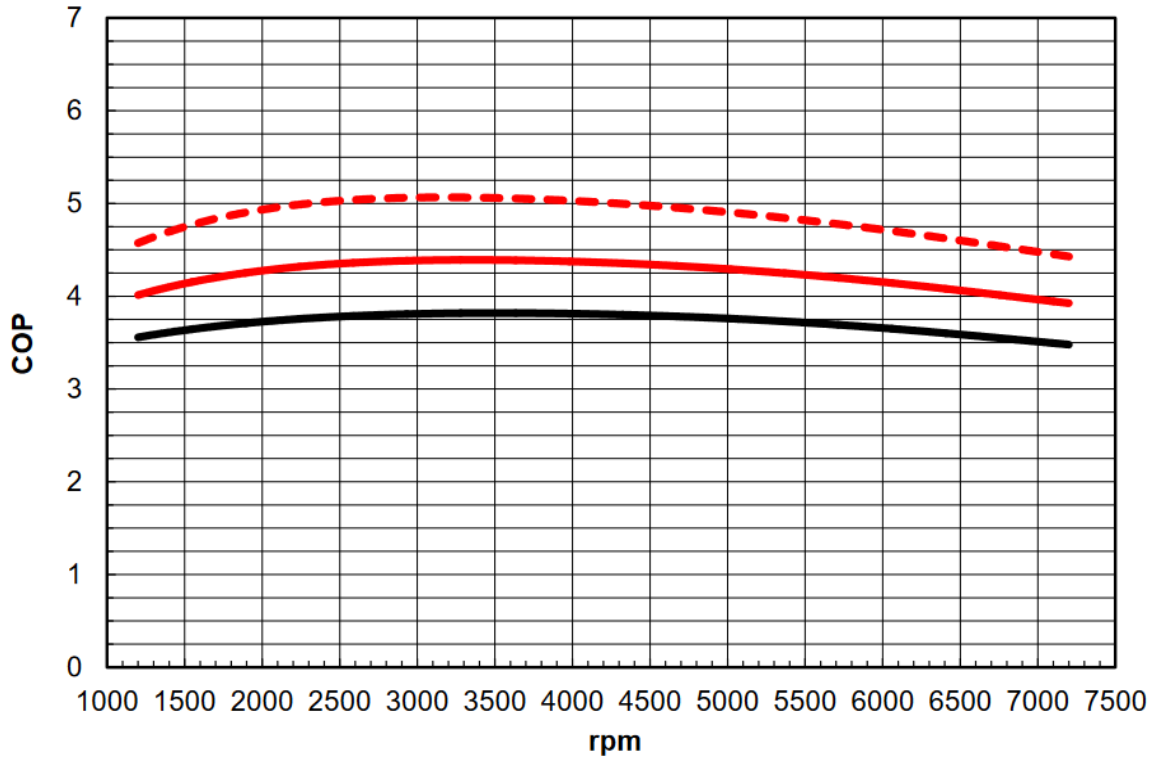


COP Ogrzewanie, 30/35 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

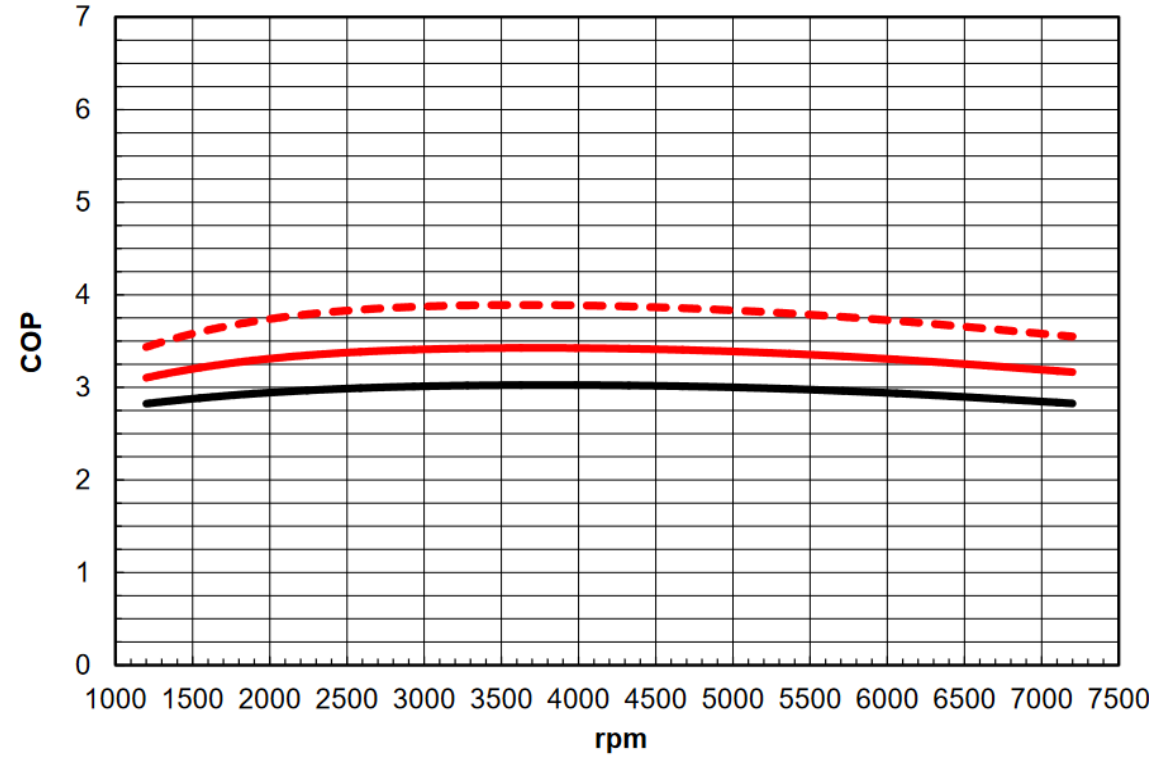


CLAUSIUS strong double 12-150

COP Ogrzewanie, 40/45 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

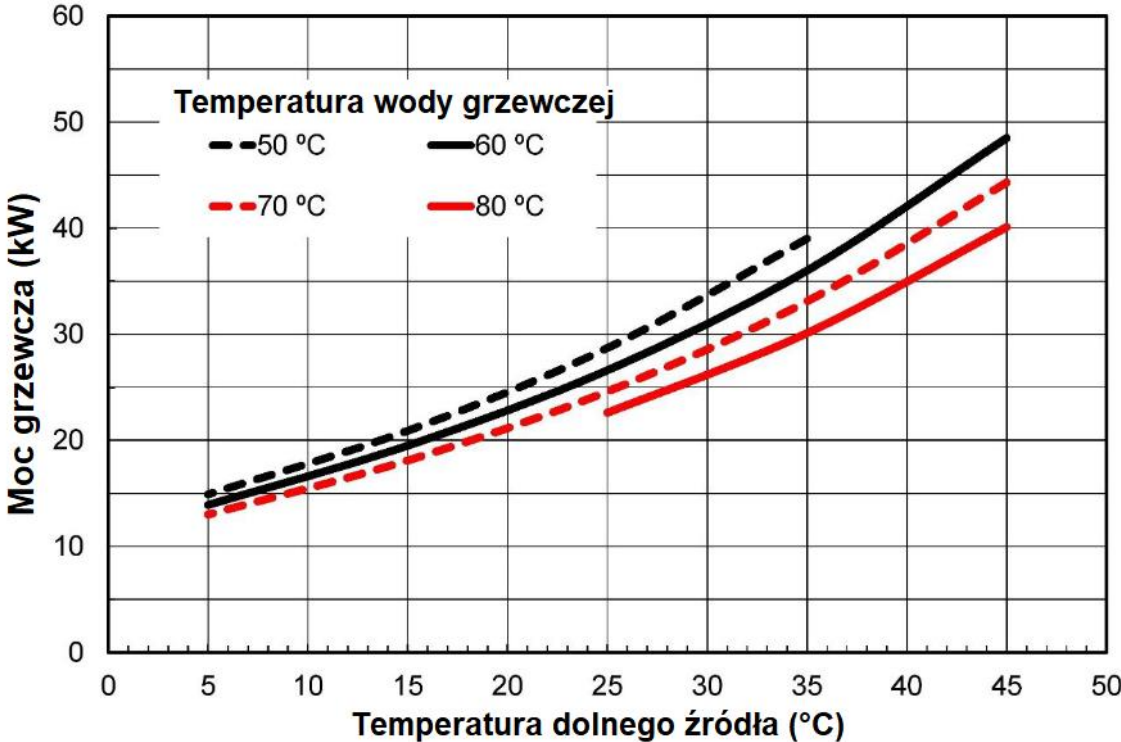


COP Ogrzewanie, 50/55 °C. Dolne źródło, 0/-3, 5/2 y 10/7

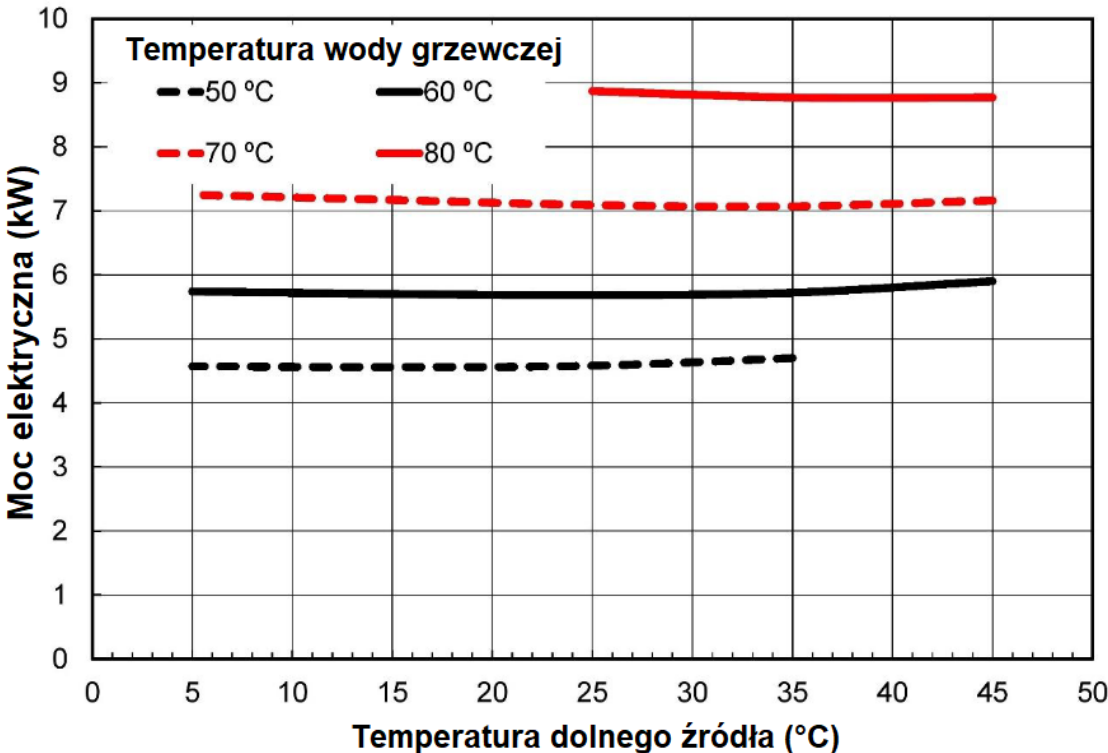


CLAUSIUS HT 40

MOC GRZEWICZA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

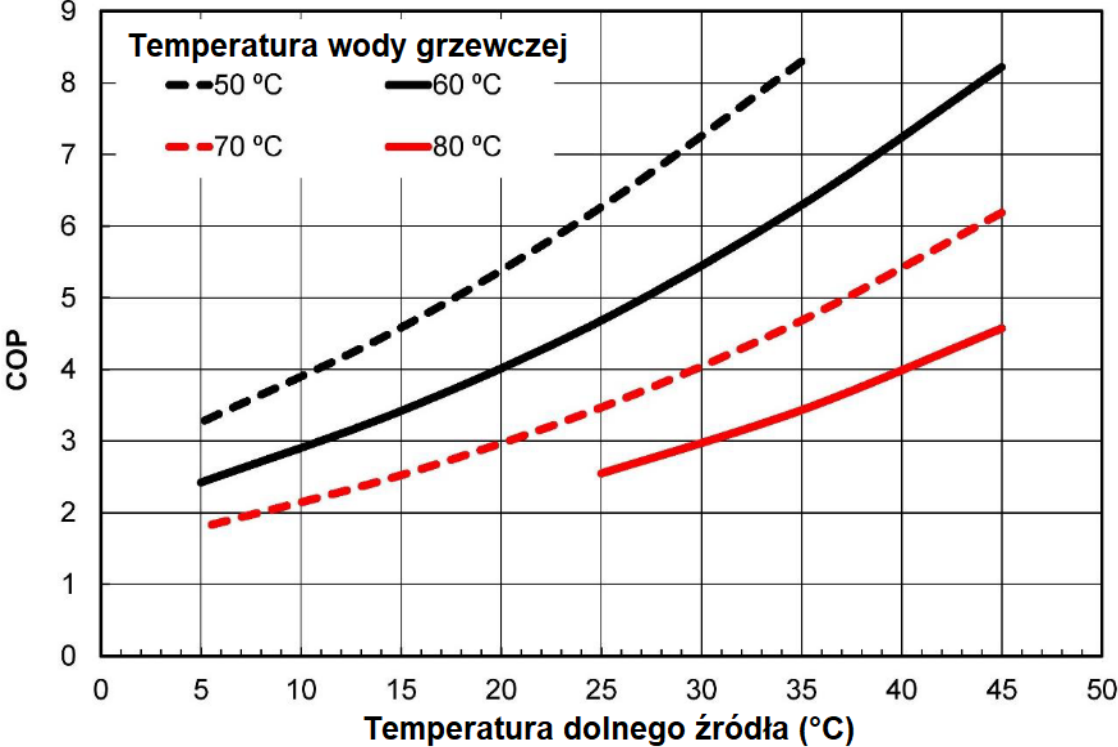


MOC ELEKTRYCZNA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



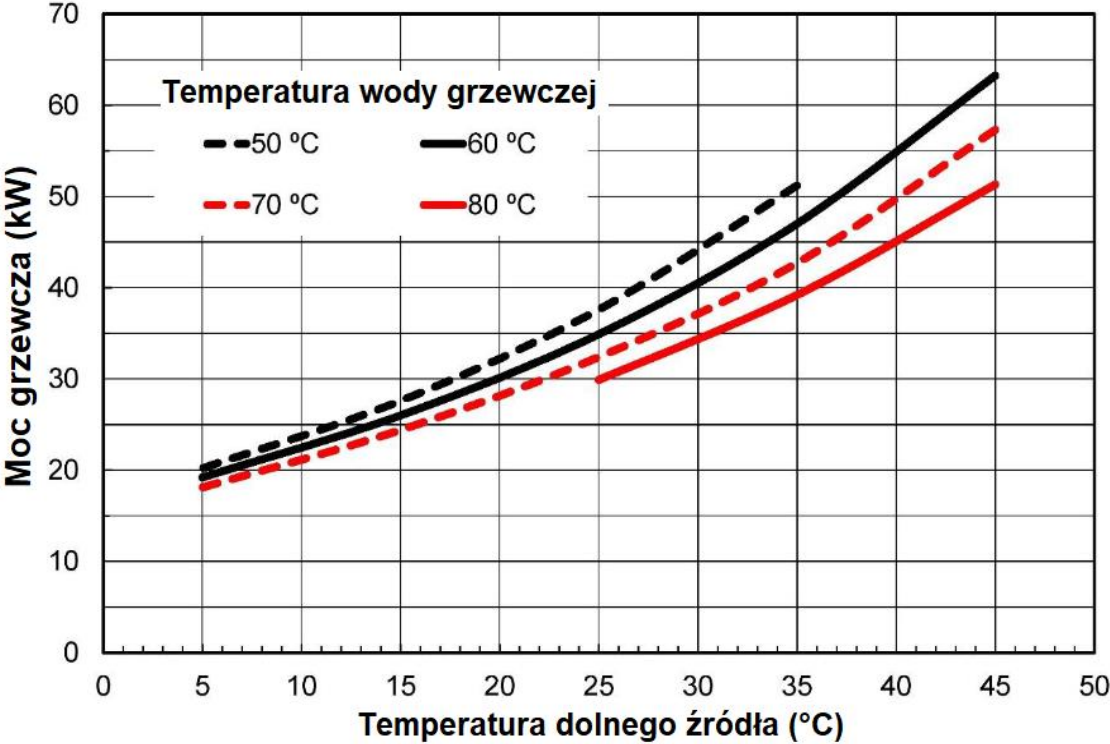
CLAUSIUS HT 40

COP Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

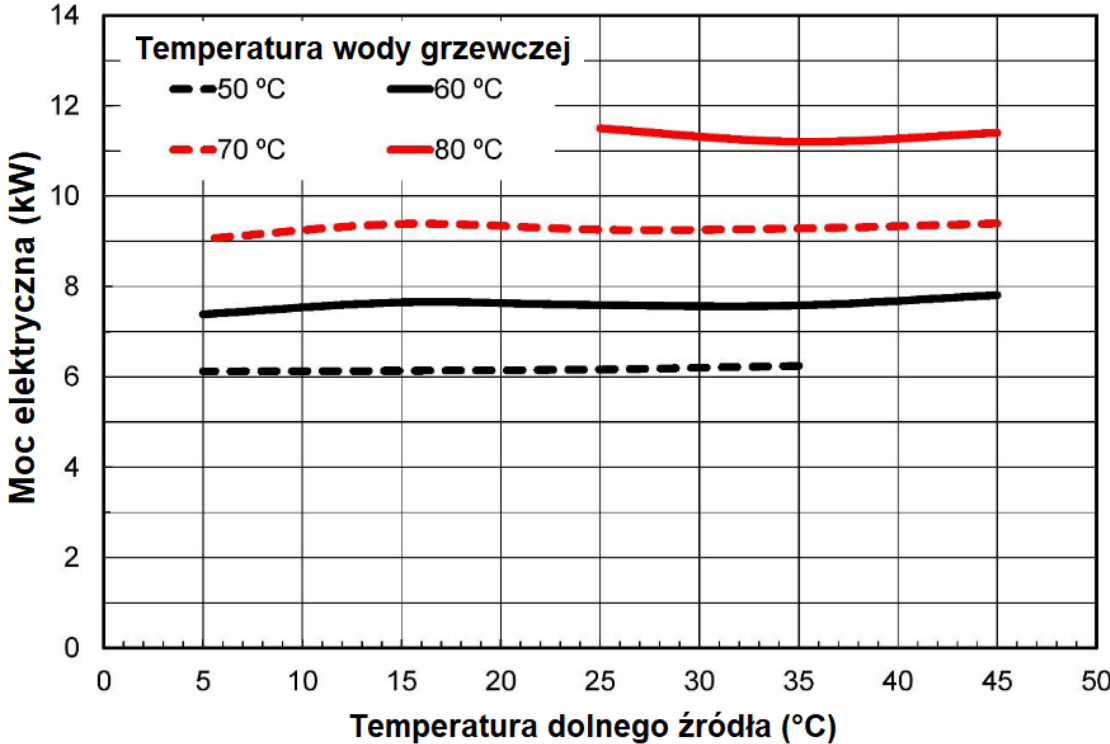


CLAUSIUS HT 50

MOC GRZEWICZA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

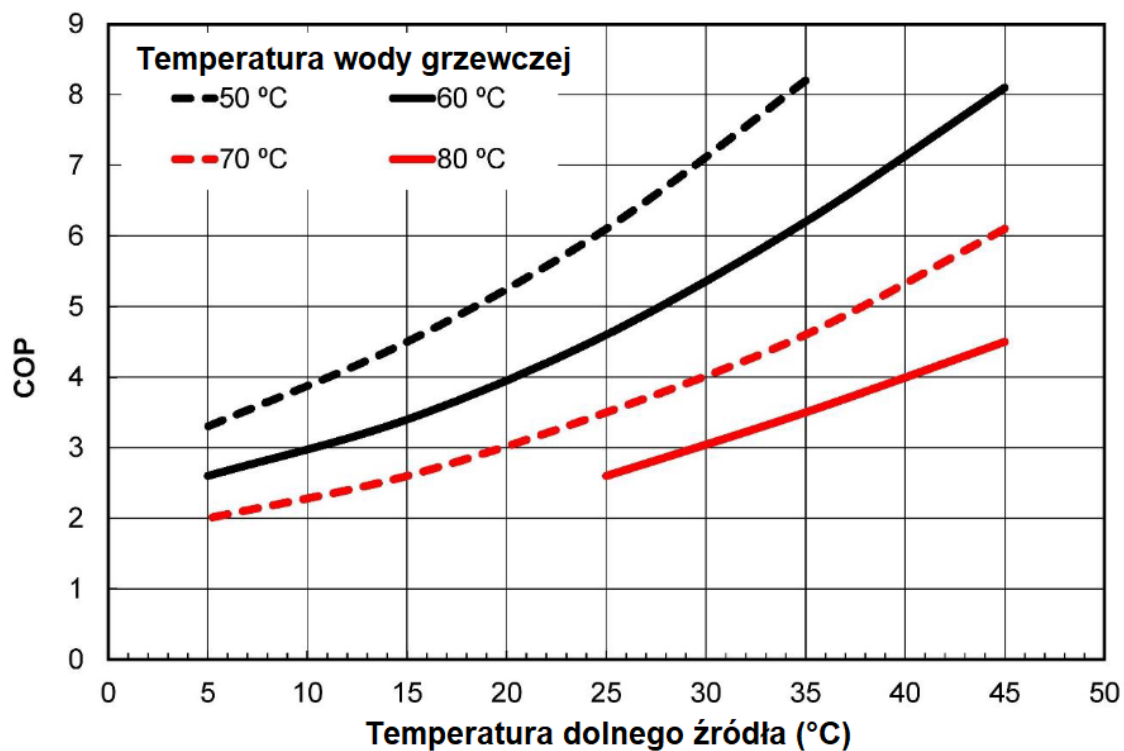


MOC ELEKTRYCZNA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



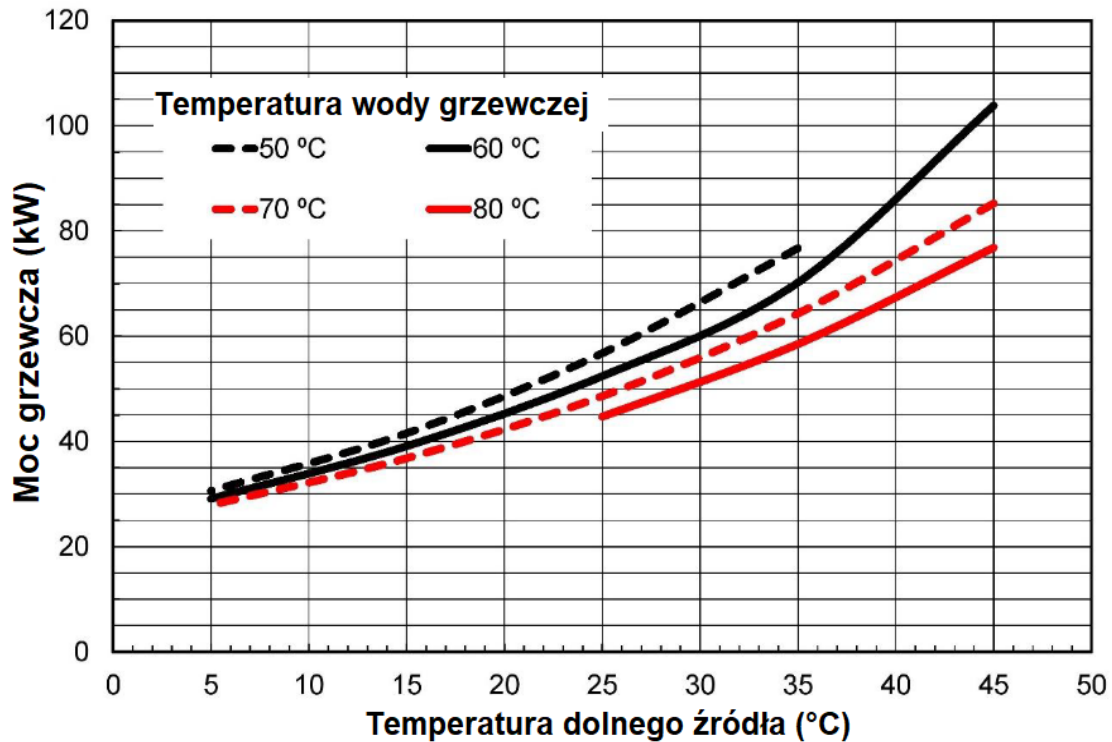
CLAUSIUS HT 50

COP Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

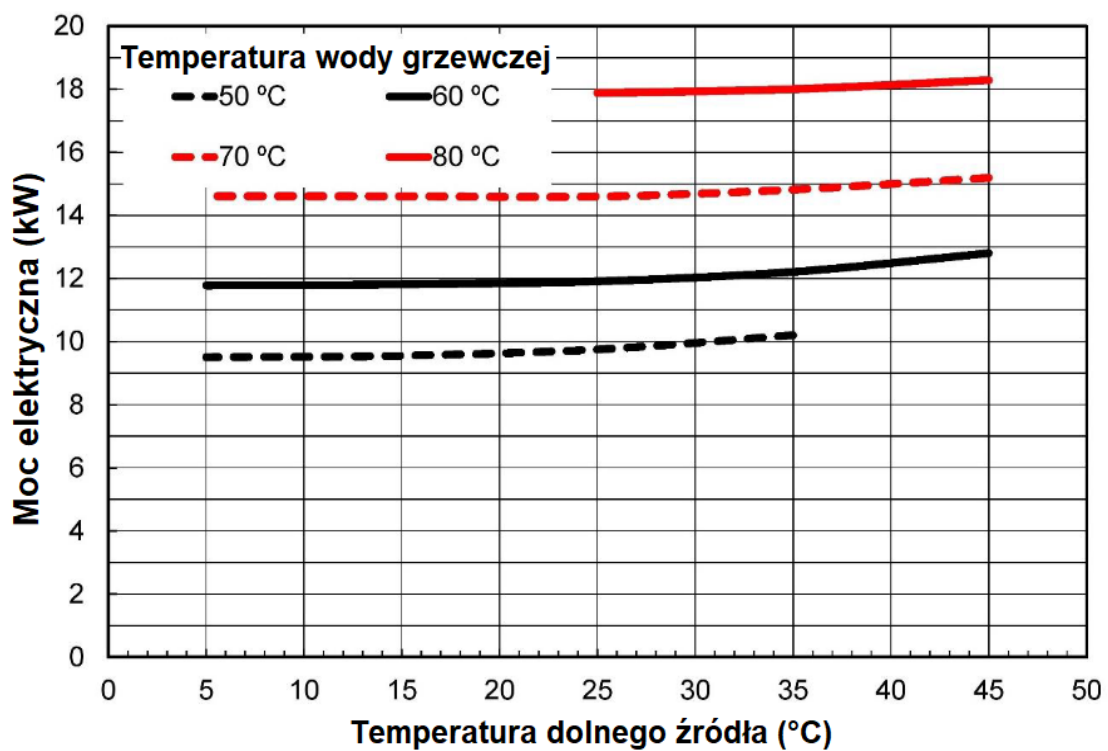


CLAUSIUS HT 75

MOC GRZEWICZA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

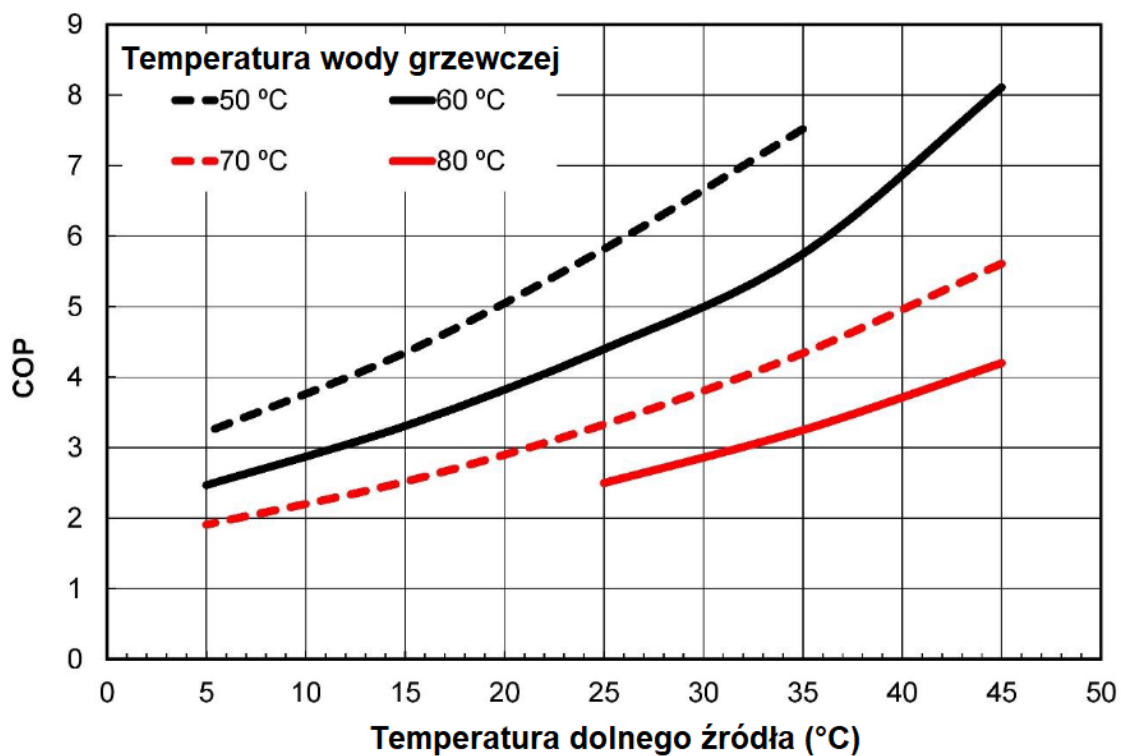


MOC ELEKTRYCZNA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



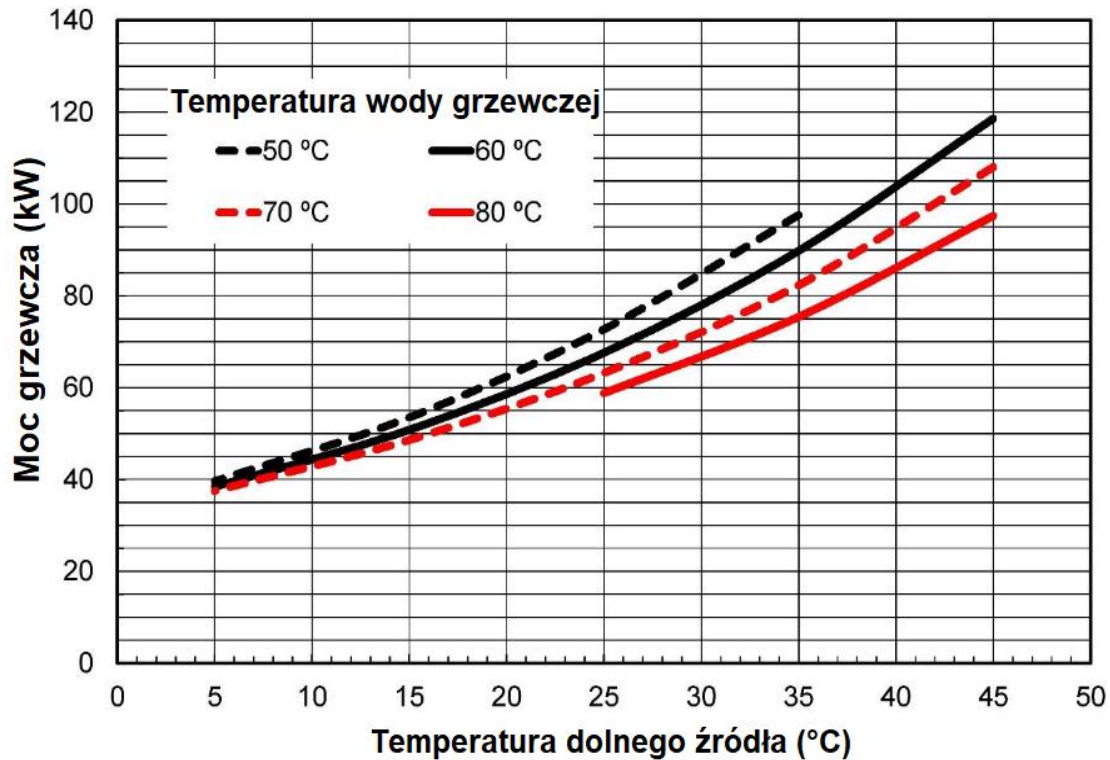
CLAUSIUS HT 75

COP Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

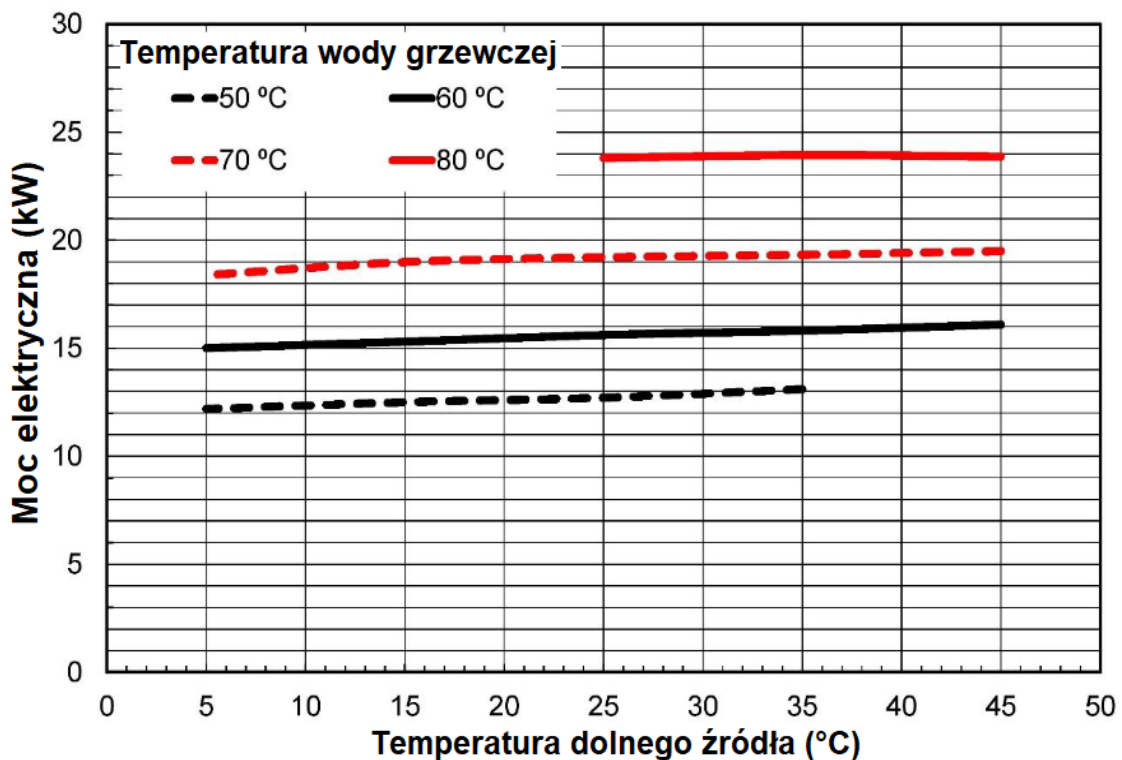


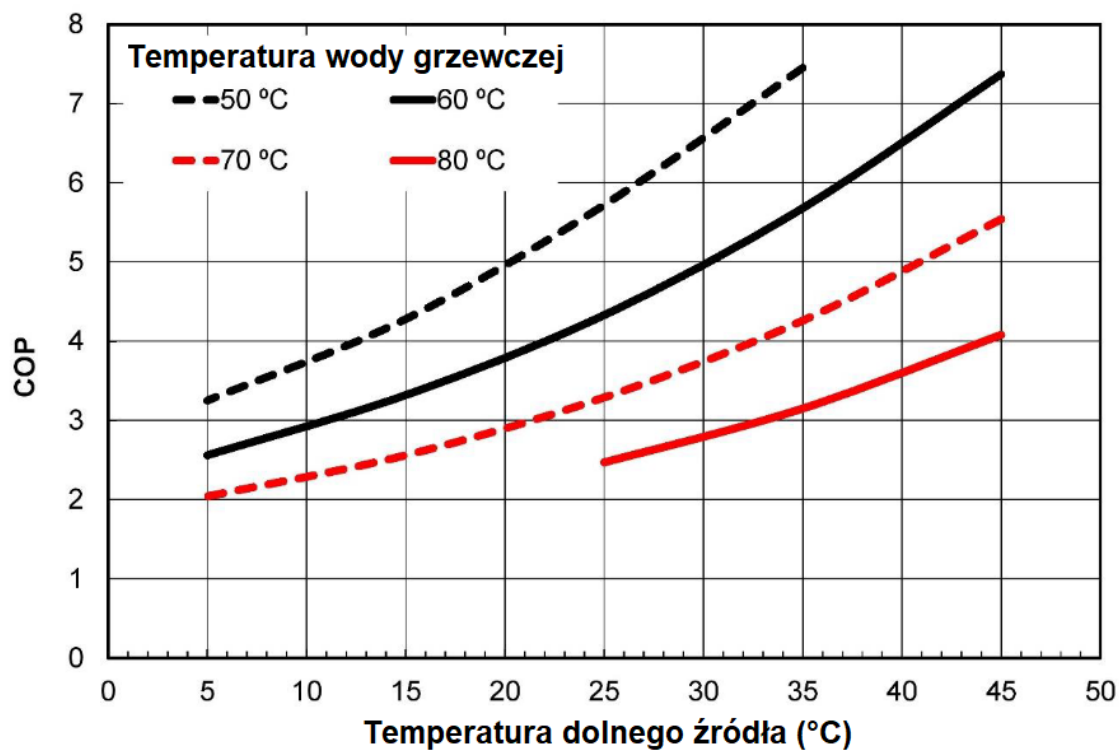
CLAUSIUS HT 100

MOC GRZEWICZA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



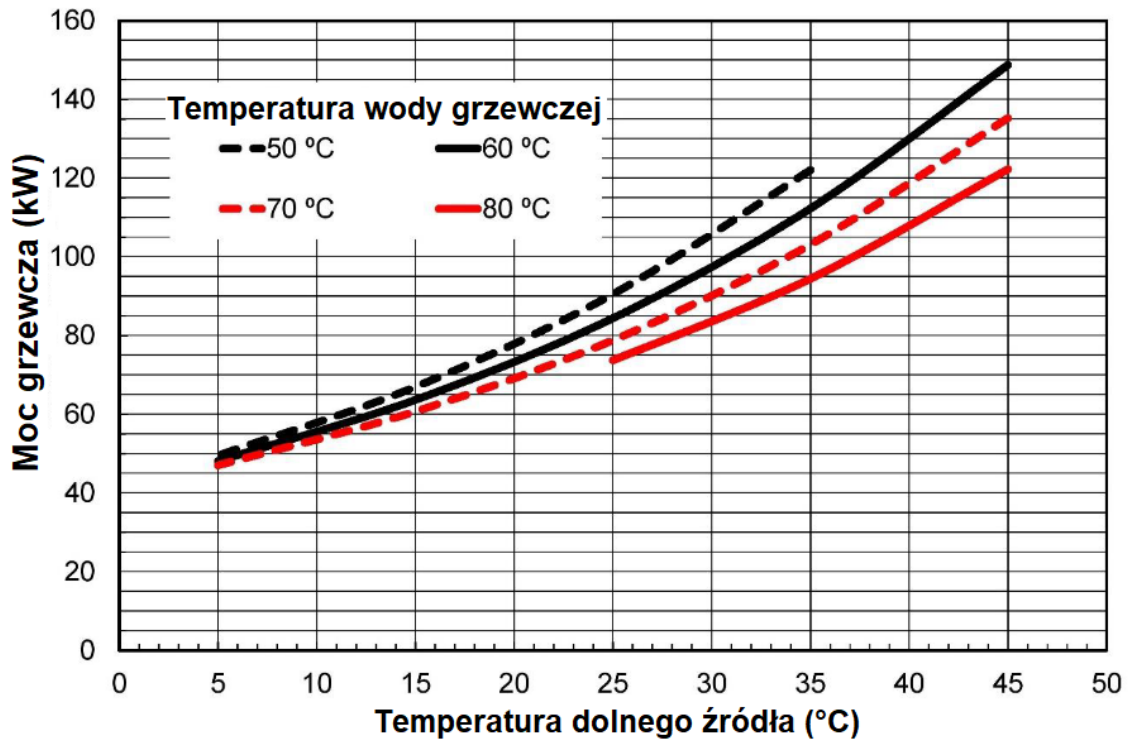
MOC ELEKTRYCZNA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



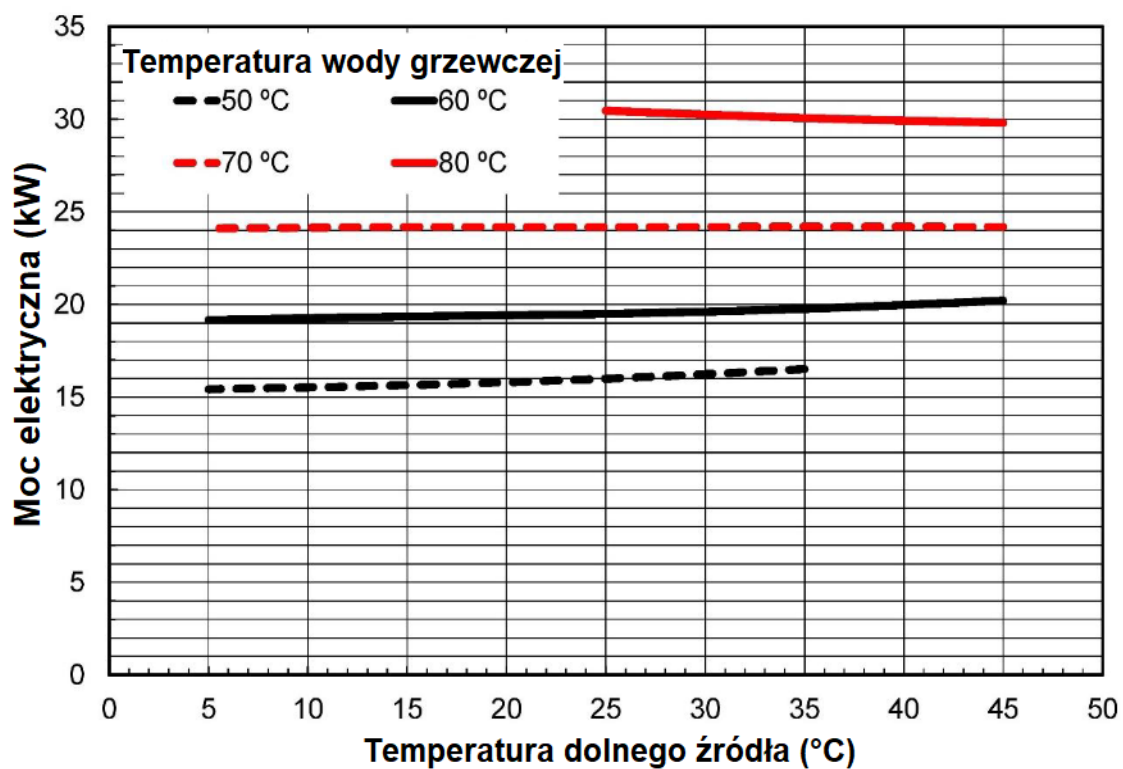
CLAUSIUS HT 100**COP** Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

CLAUSIUS HT 125

MOC GRZEWcza Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

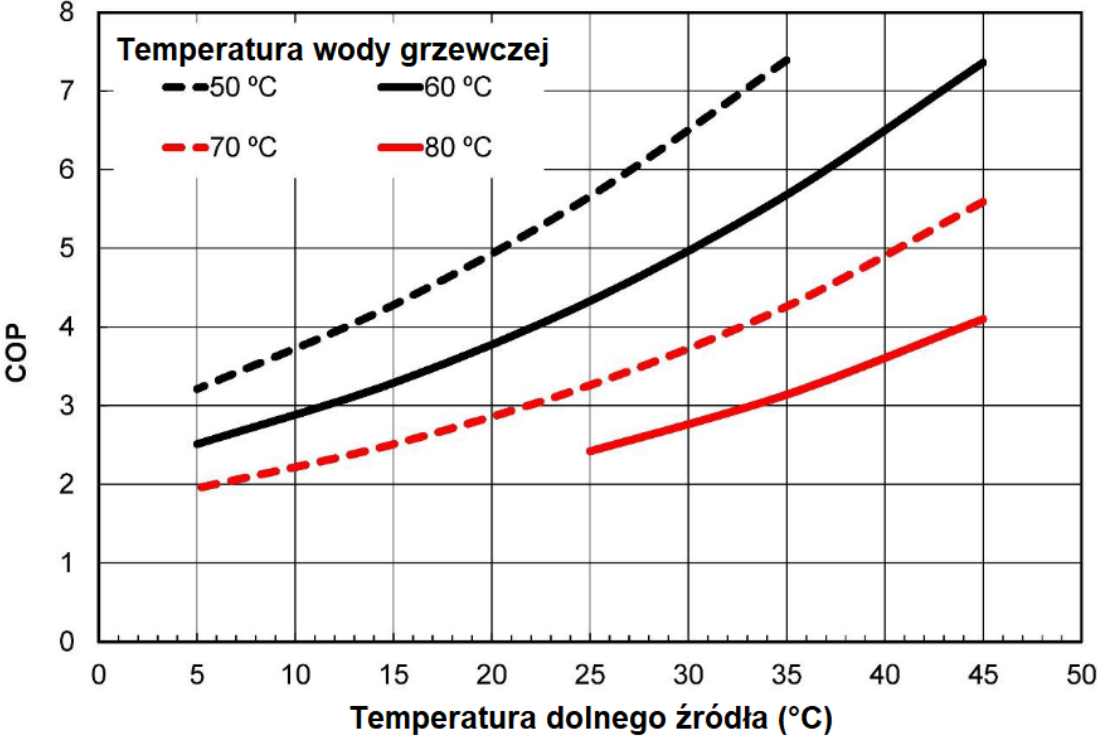


MOC ELEKTRYCZNA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



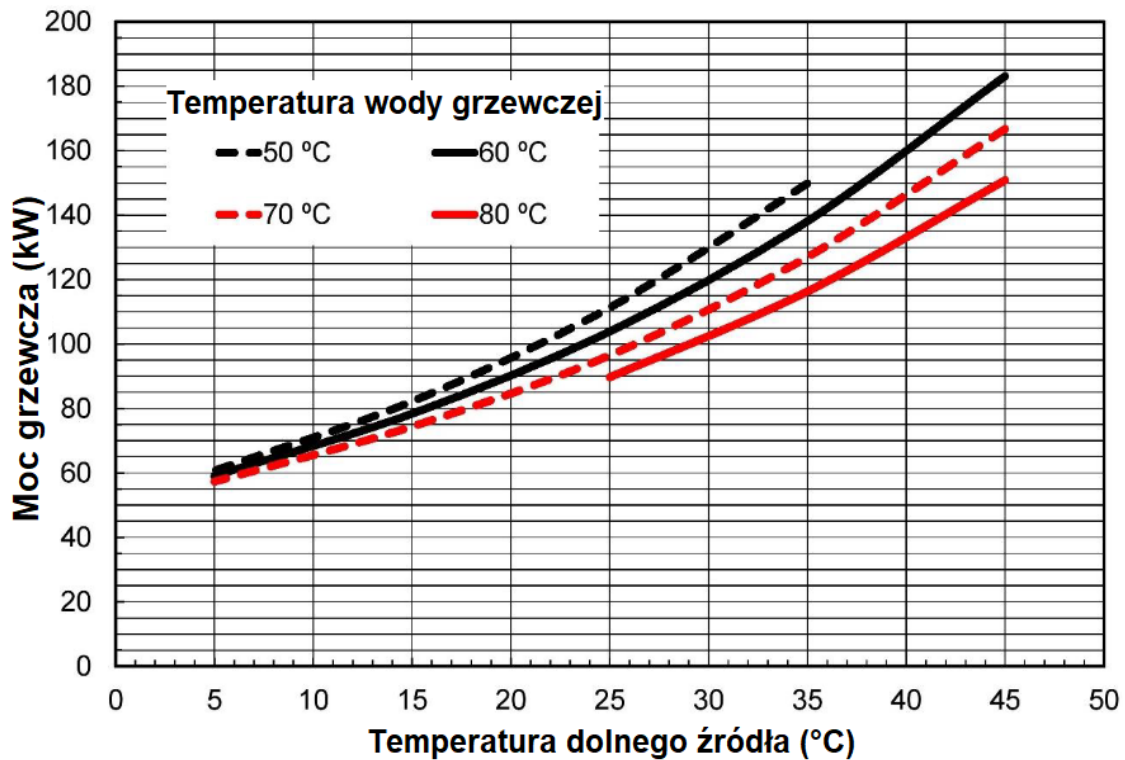
CLAUSIUS HT 125

COP Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

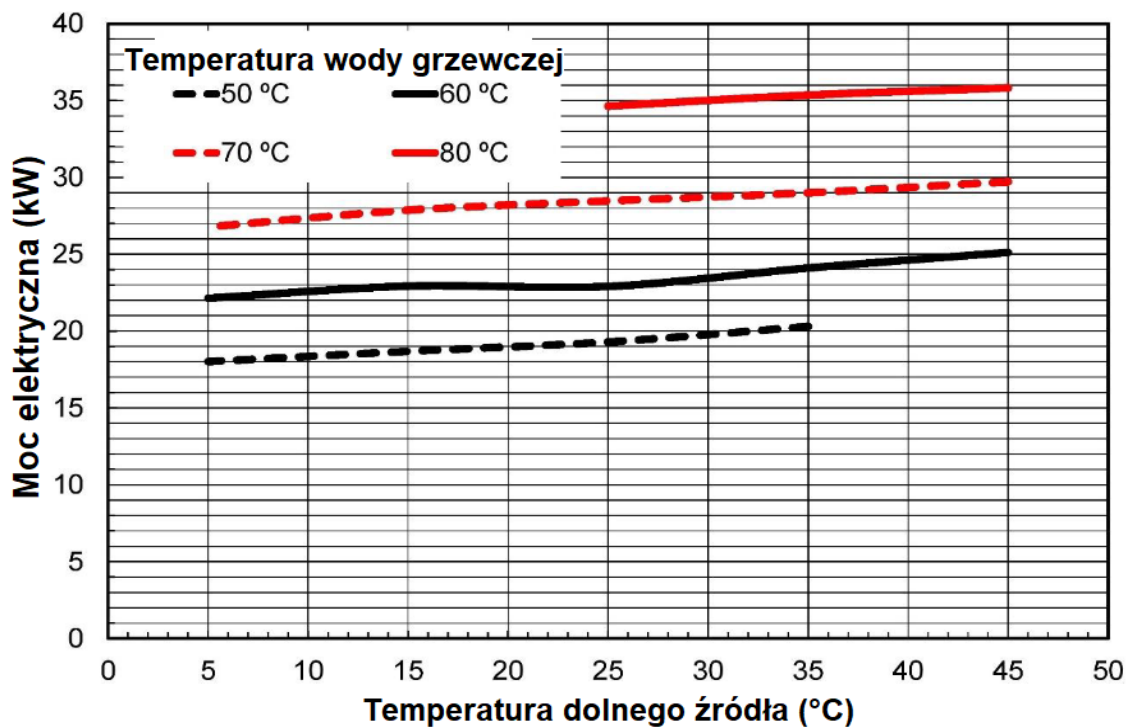


CLAUSIUS HT 150

MOC GRZEWICZA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



MOC ELEKTRYCZNA Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C



CLAUSIUS HT 150

COP Temperatura wody grzewczej, 50, 60, 70, 80 °C

