

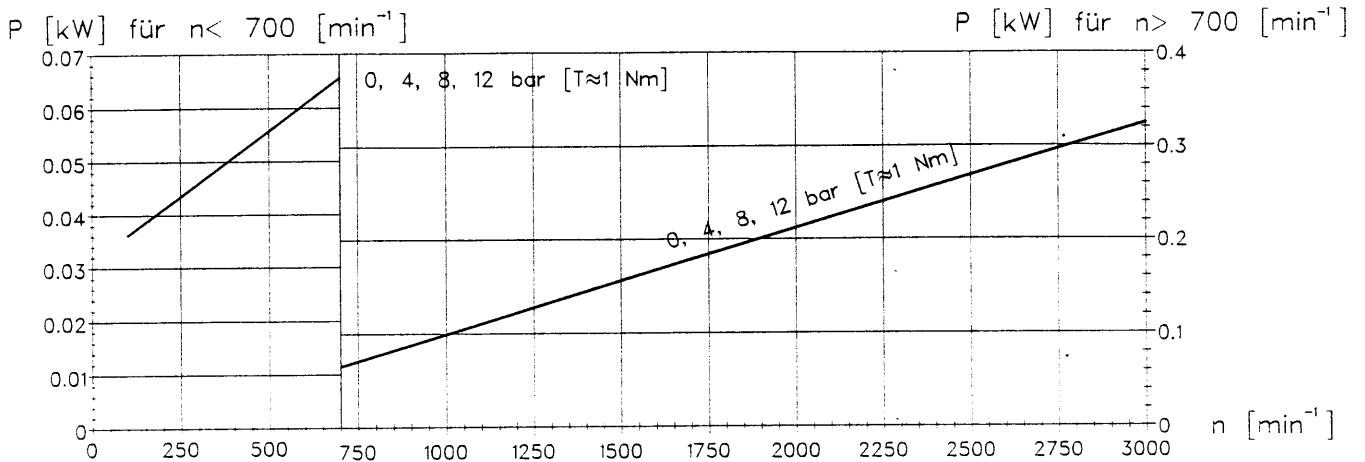
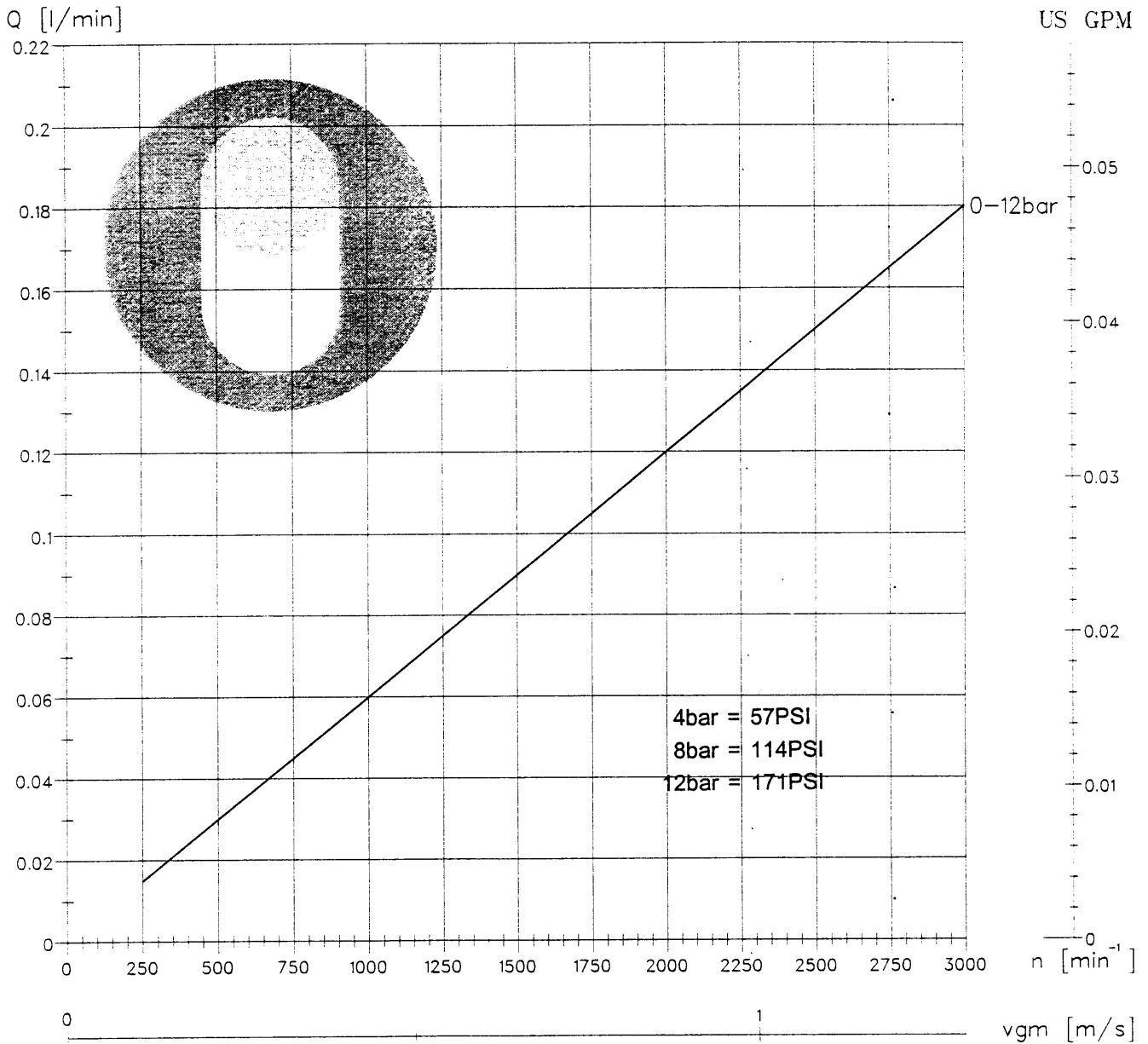
3.1 Förderkennlinien 1/2 - gängig

NM003--11----	04/99	NM105--01----	08/93
NM005--06----	01/99	NM105--02----	08/93
NM008--03----	01/99	NM105--03----	10/96
NM011--02----	01/99	NM105--04----	10/00
NM015--02----	02/99	NM125--01----	06/93
NM015--04----	02/99	NM125--02----	06/93
NM021--01----	02/99	NM125--03----	01/00
NM021--02----	02/99	NM125--04----	10/00
NM021--04----	02/99	NM148--01----	11/93
NM031--01----	02/99	NM148--02----	11/93
NM031--02----	02/99		
NM031--04----	02/99	3.1a	
NM038--01----	02/99	Leistungsdiagramm	
NM038--02----	02/99	NEMO-Pumpenreihe NMS	
NM038--04----	02/99	(theoretische Werte)	
NM045--01----	02/99	3.1b	
NM045--02----	02/99	Leistungsdiagramm	
NM045--03----	02/99	NEMO-Mini-Pumpen NMS	
NM045--04----	02/99	(theoretische Werte)	
NM045--06----	05/99		
NM053--01----	07/94		
NM053--02----	07/94		
NM053--03----	05/95		
NM053--04----	12/94		
NM063--01----	10/93		
NM063--02----	05/94		
NM063--03----	05/95		
NM063--04----	05/95		
NM076--01----	08/93		
NM076--02----	06/93		
NM076--03----	05/95		
NM076--04----	06/95		
NM090--02----	07/94		
NM090--03----	05/98		
NM090--04----	08/98		
NM090--06----	12/99		

NM003*11S Förderkennlinie Performance Curve



US GPM

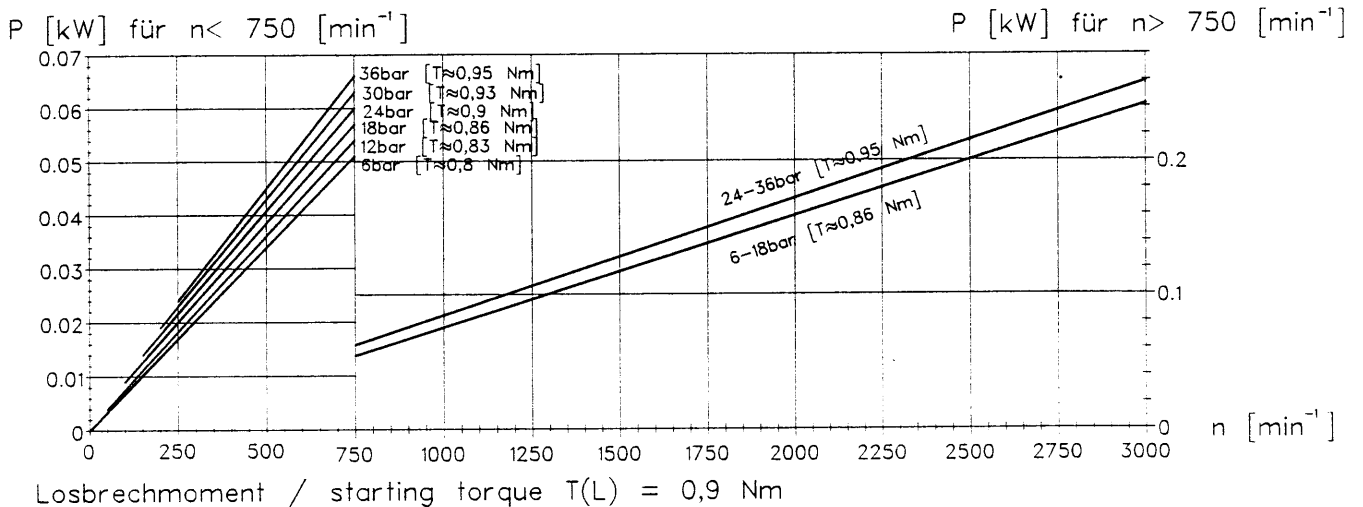
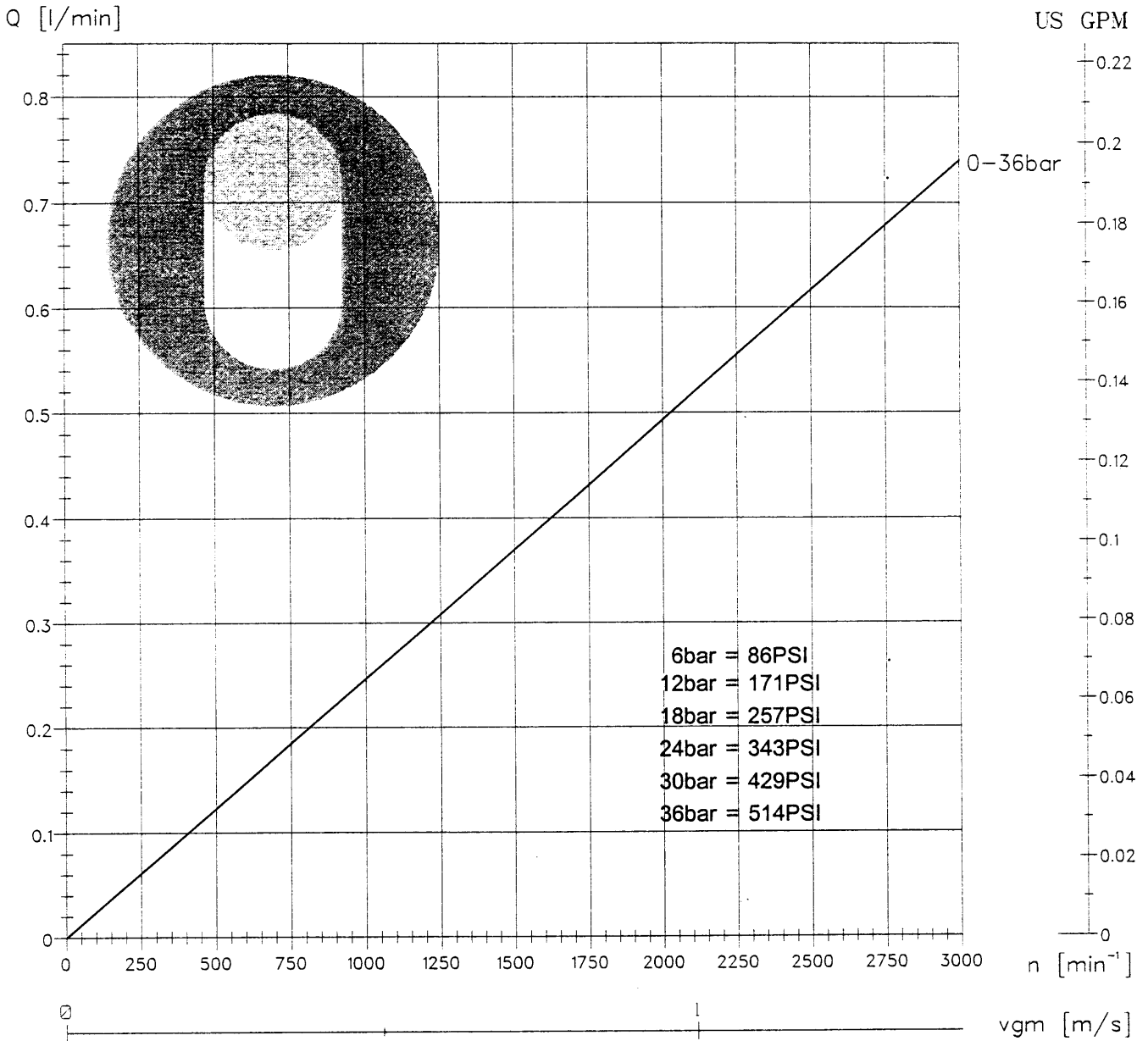


Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 1,9 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 04/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM005*6S

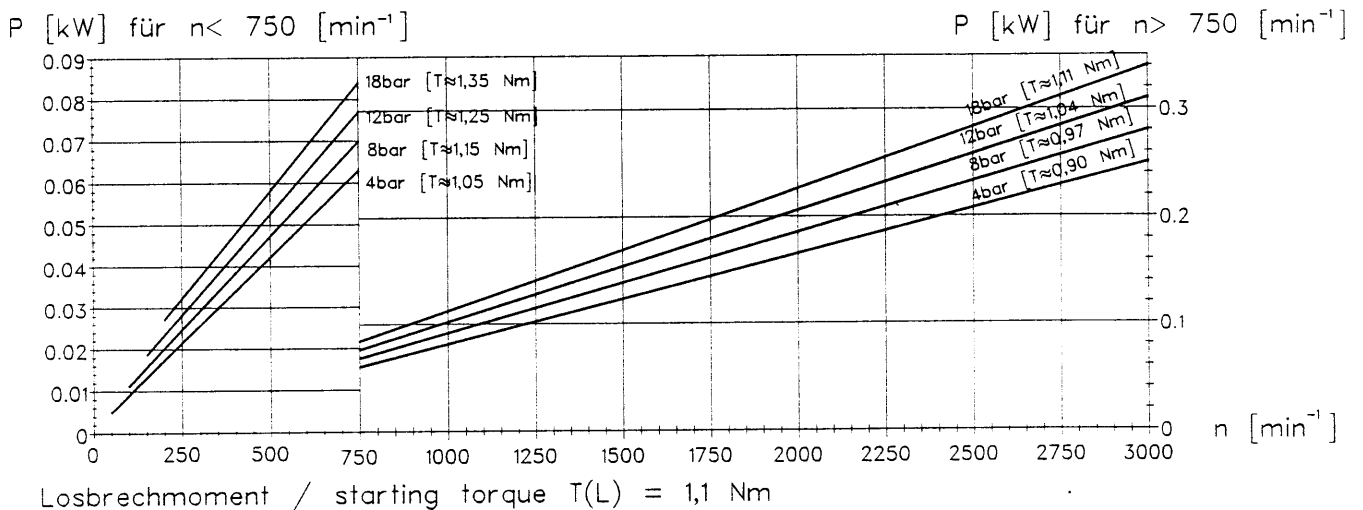
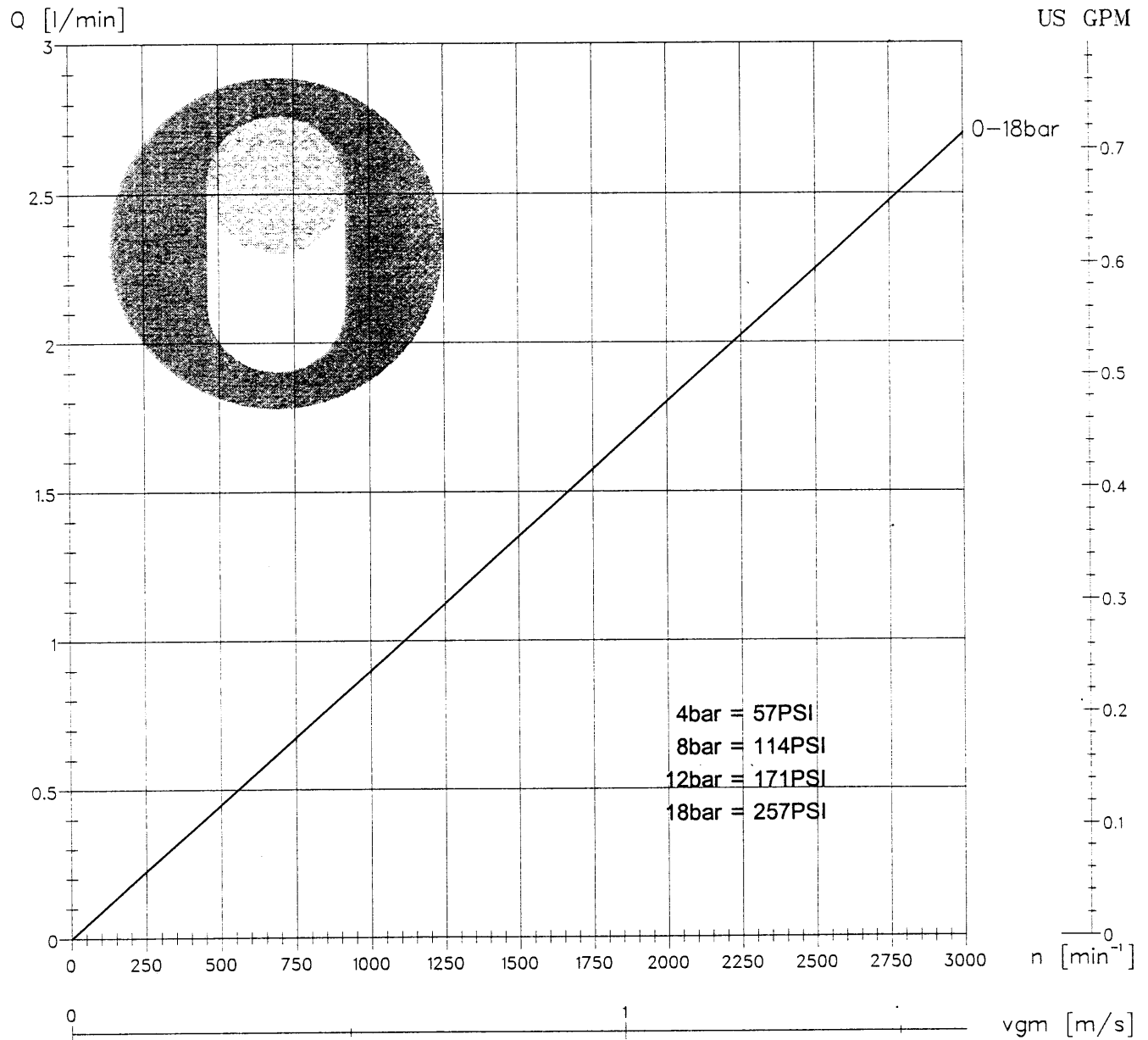
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C. Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 01/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM008*3S

Förderkennlinie
Performance Curve

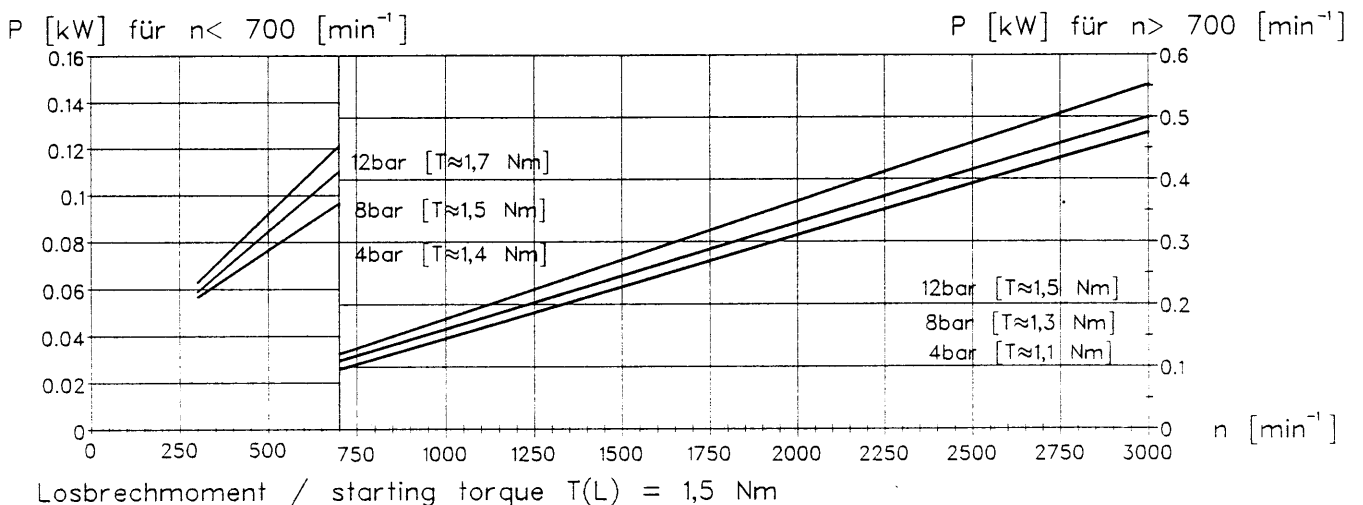
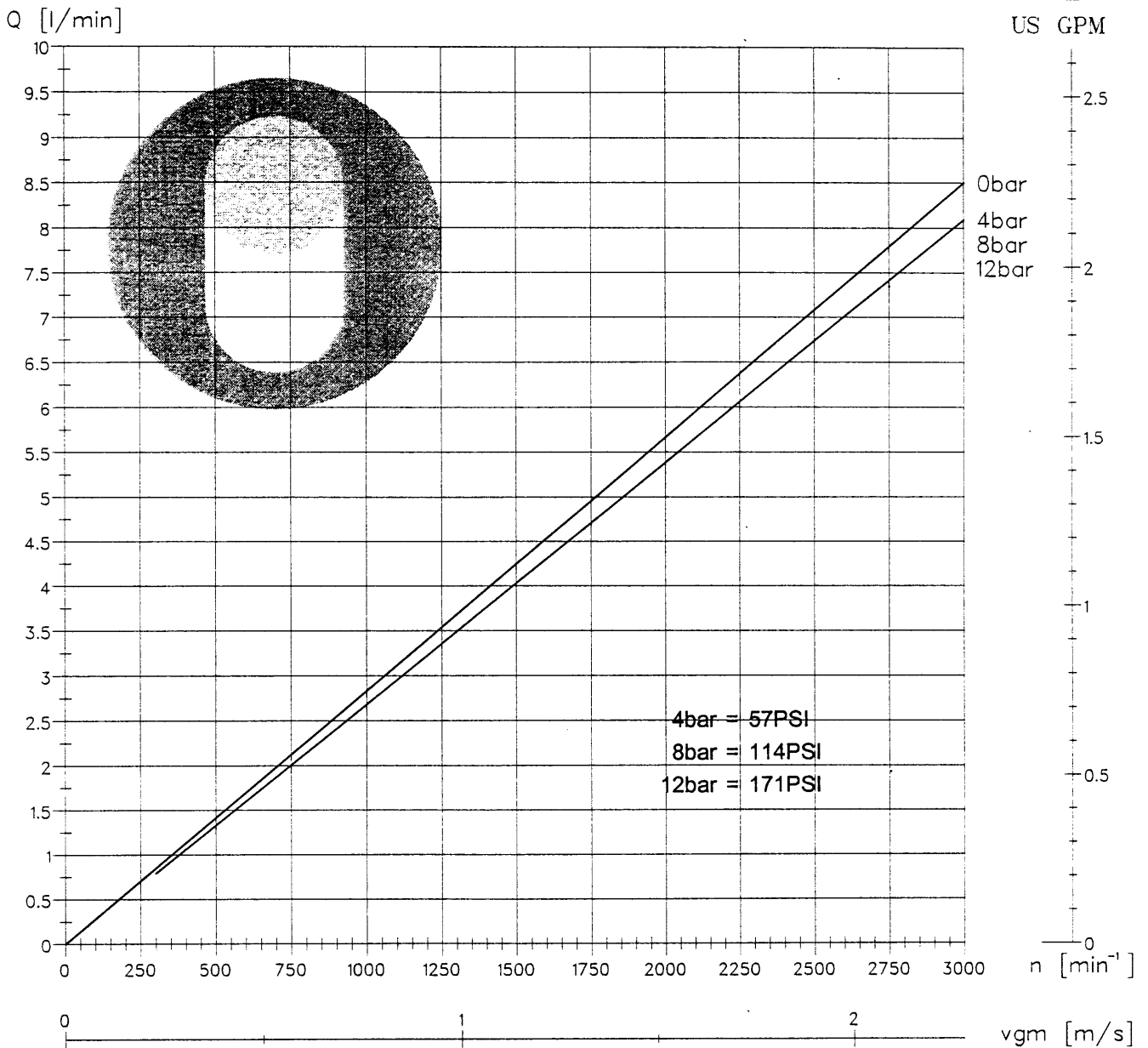


Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 01/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

C

NM011*2S

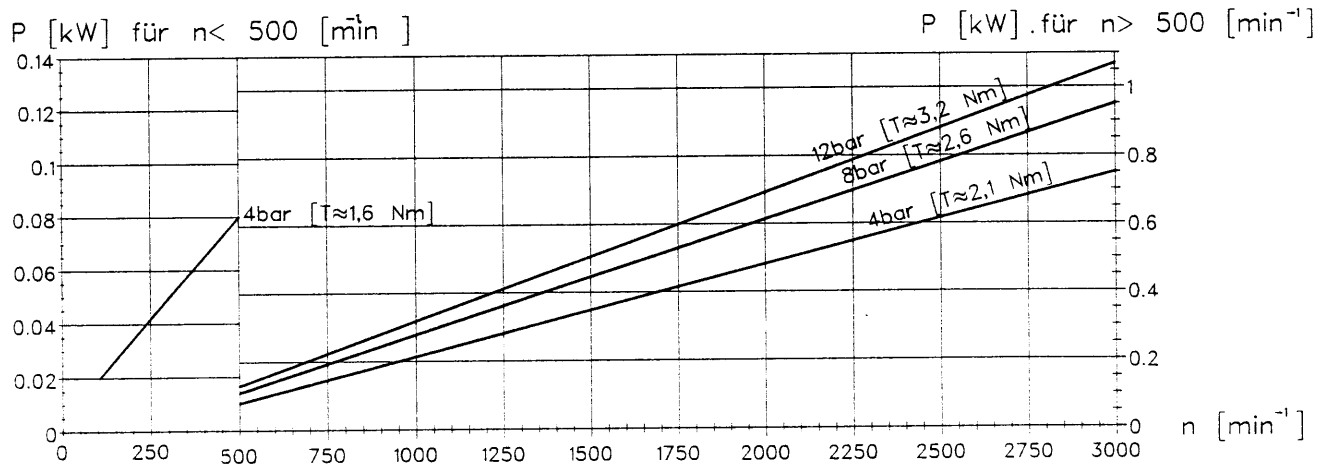
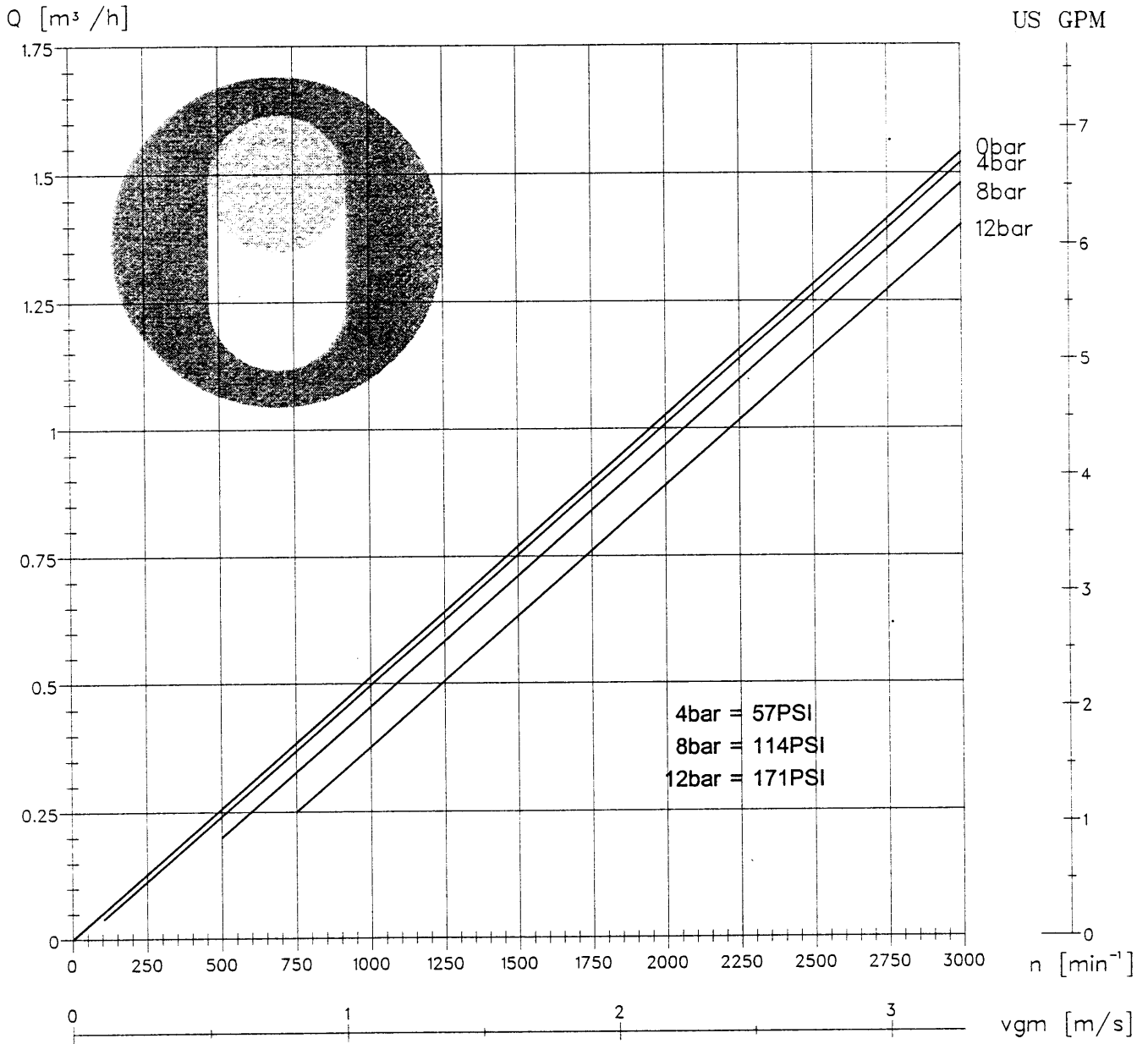
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 01/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM015*2S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 2,8 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

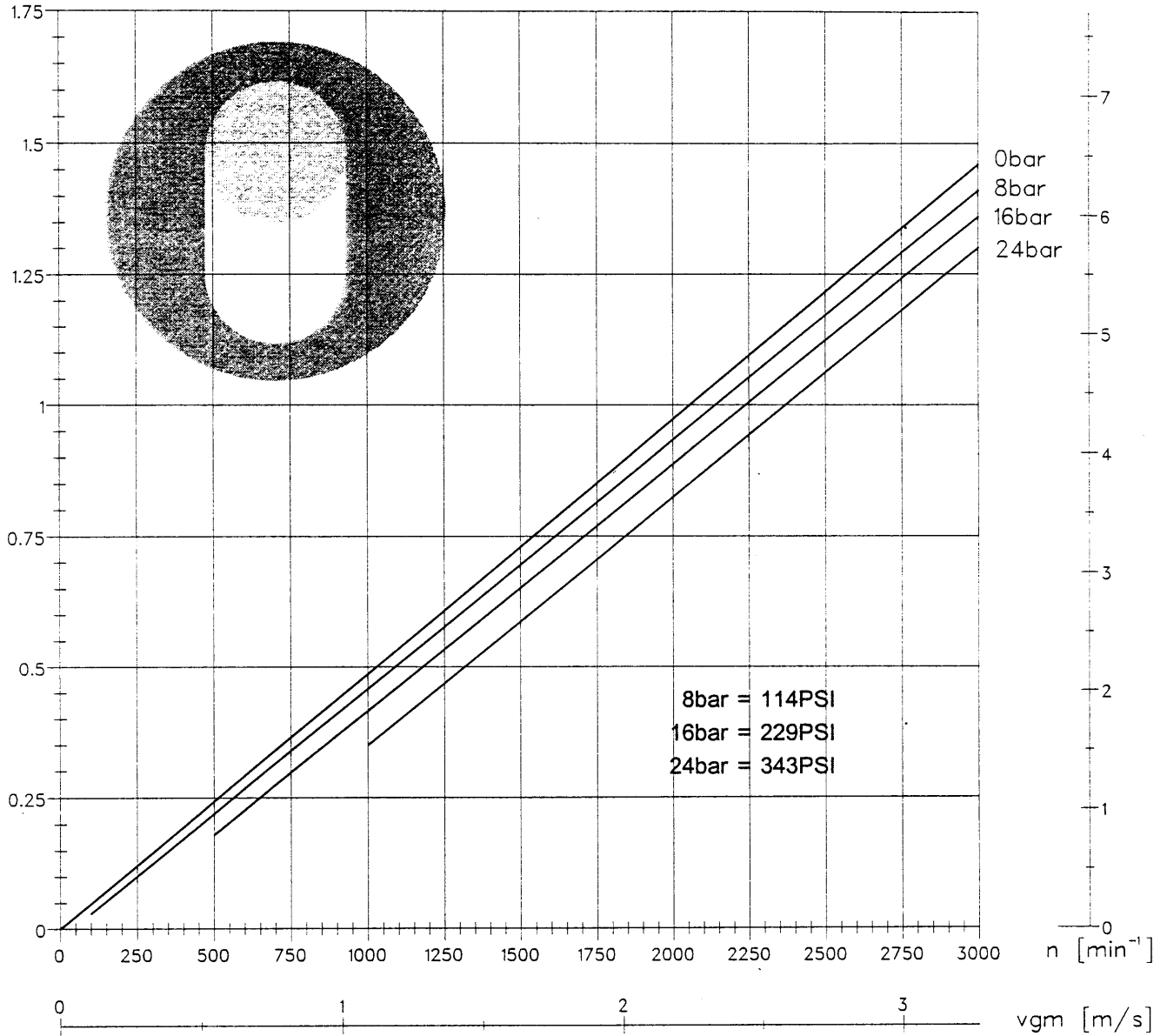
NM015*4S

Förderkennlinie
Performance Curve



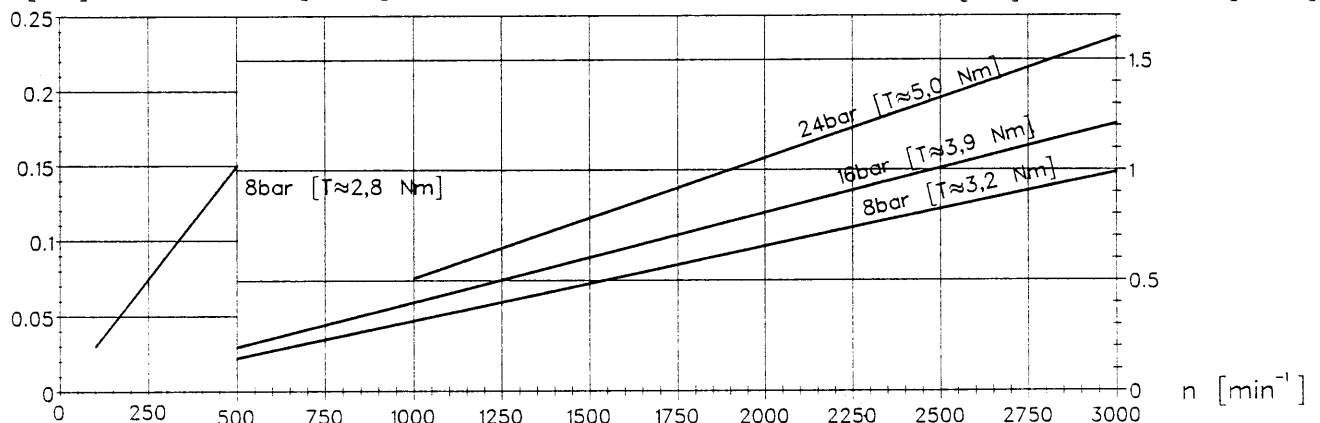
Q [m³/h]

US GPM



P [kW] für n < 500 [min⁻¹]

P [kW] für n > 500 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 4,7 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

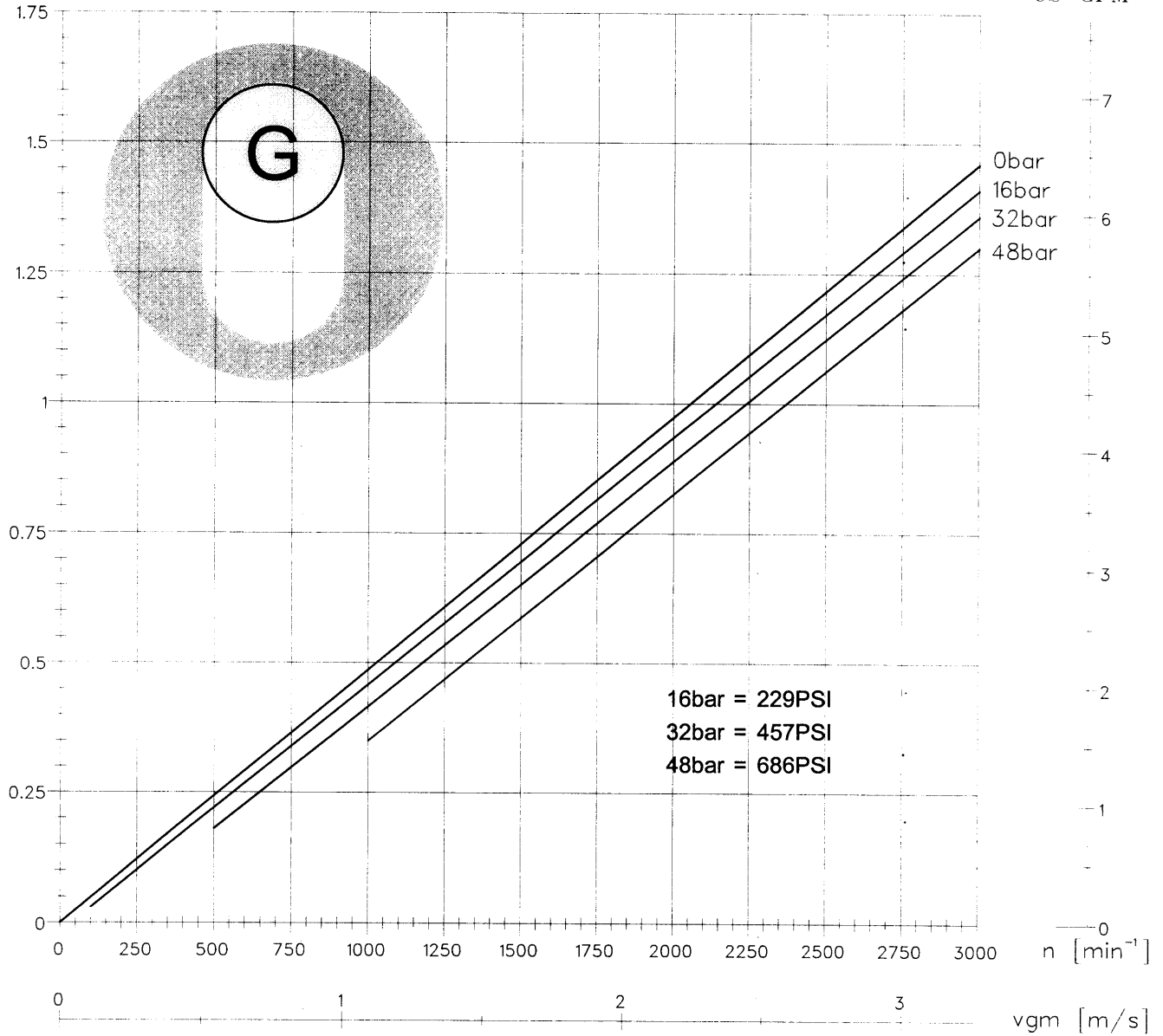
NM015*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



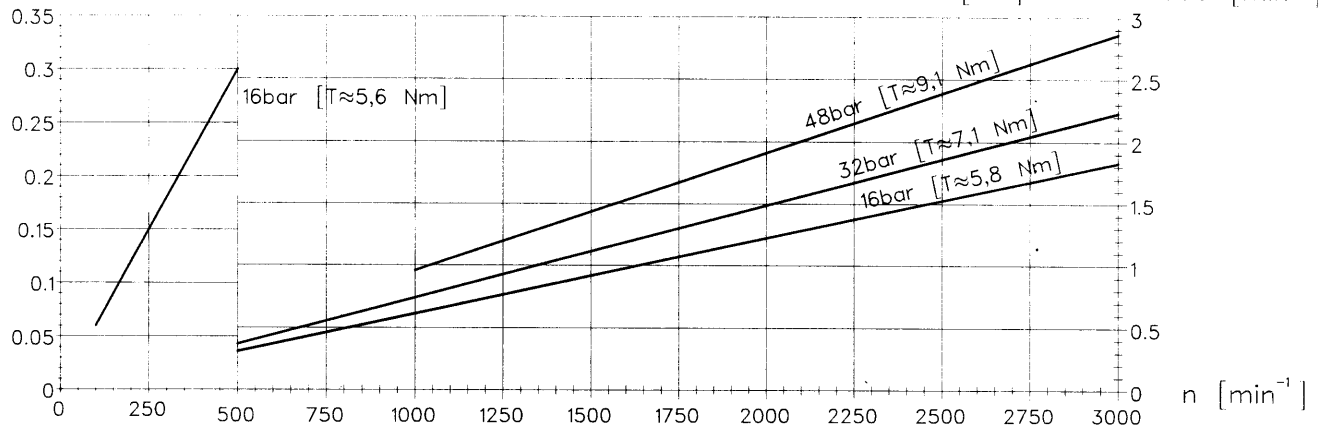
Q [m³/h]

US GPM



P [kW] für n < 500 [min⁻¹]

P [kW] für n > 500 [min⁻¹]



Losbrechmoment / startina toraue T(L) = 9.1 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

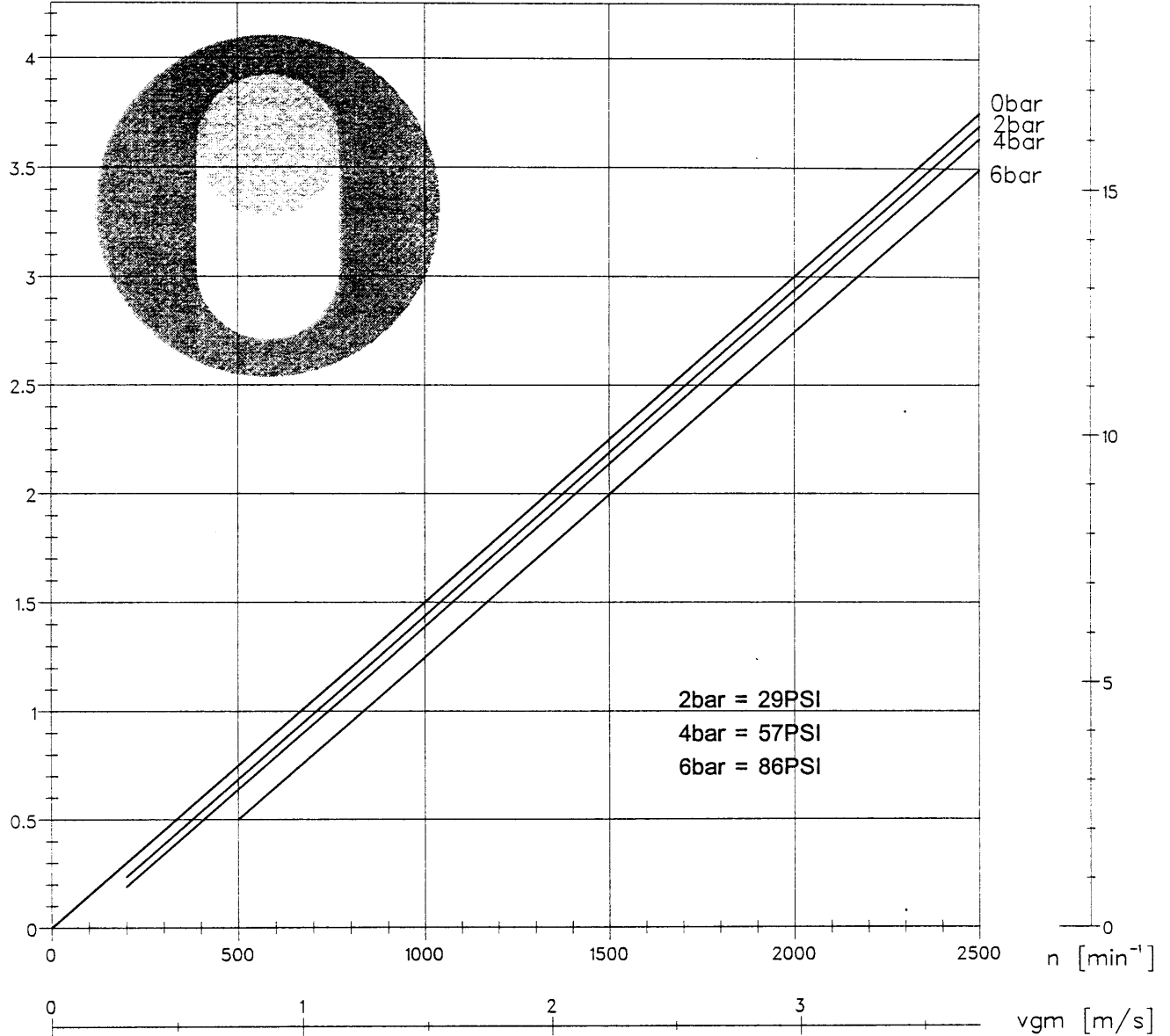
NM021*1S

Förderkennlinie
Performance Curve



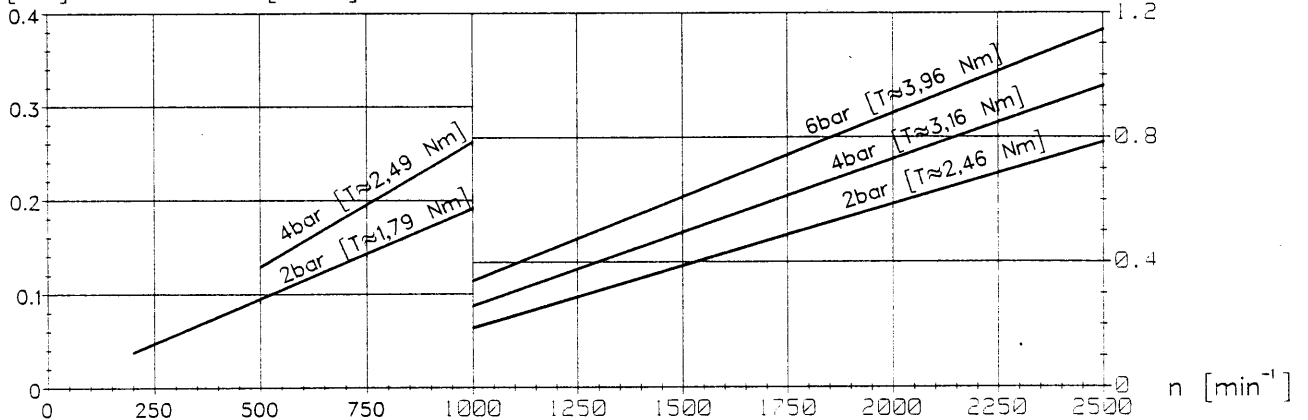
Q [m³ /h]

US GPM



P [kW] für n < 1000 [min⁻¹]

P [kW] für n > 1000 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 4 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

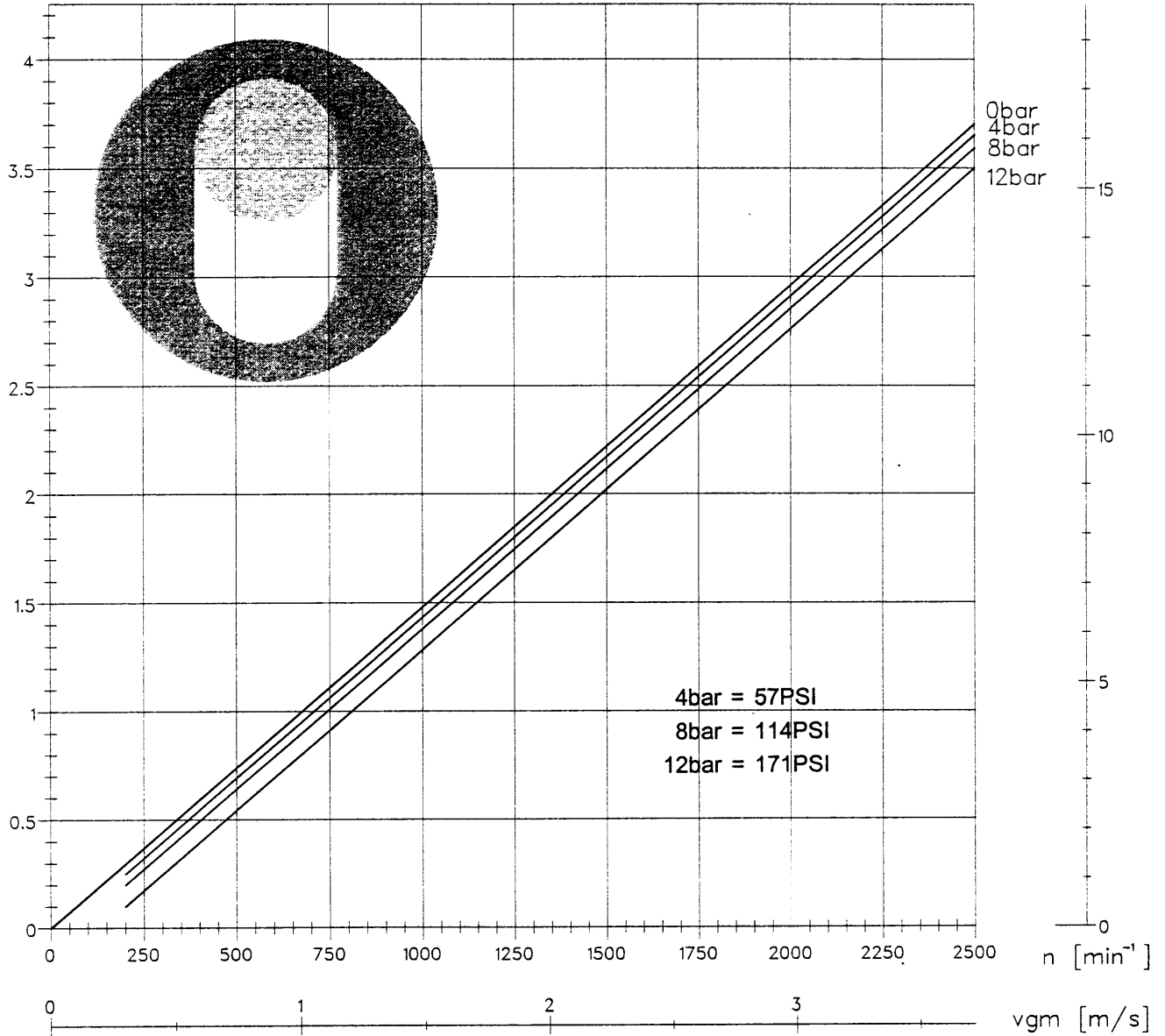
NM021*2S

Förderkennlinie
Performance Curve



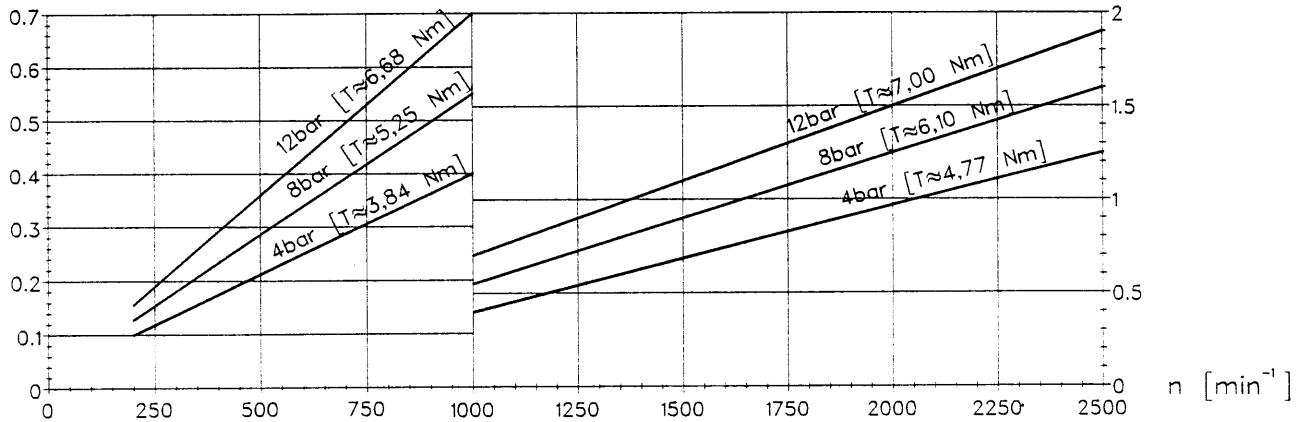
Q [m³ /h]

US GPM



P [kW] für n < 1000 [min⁻¹]

P [kW] für n > 1000 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 7,0 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

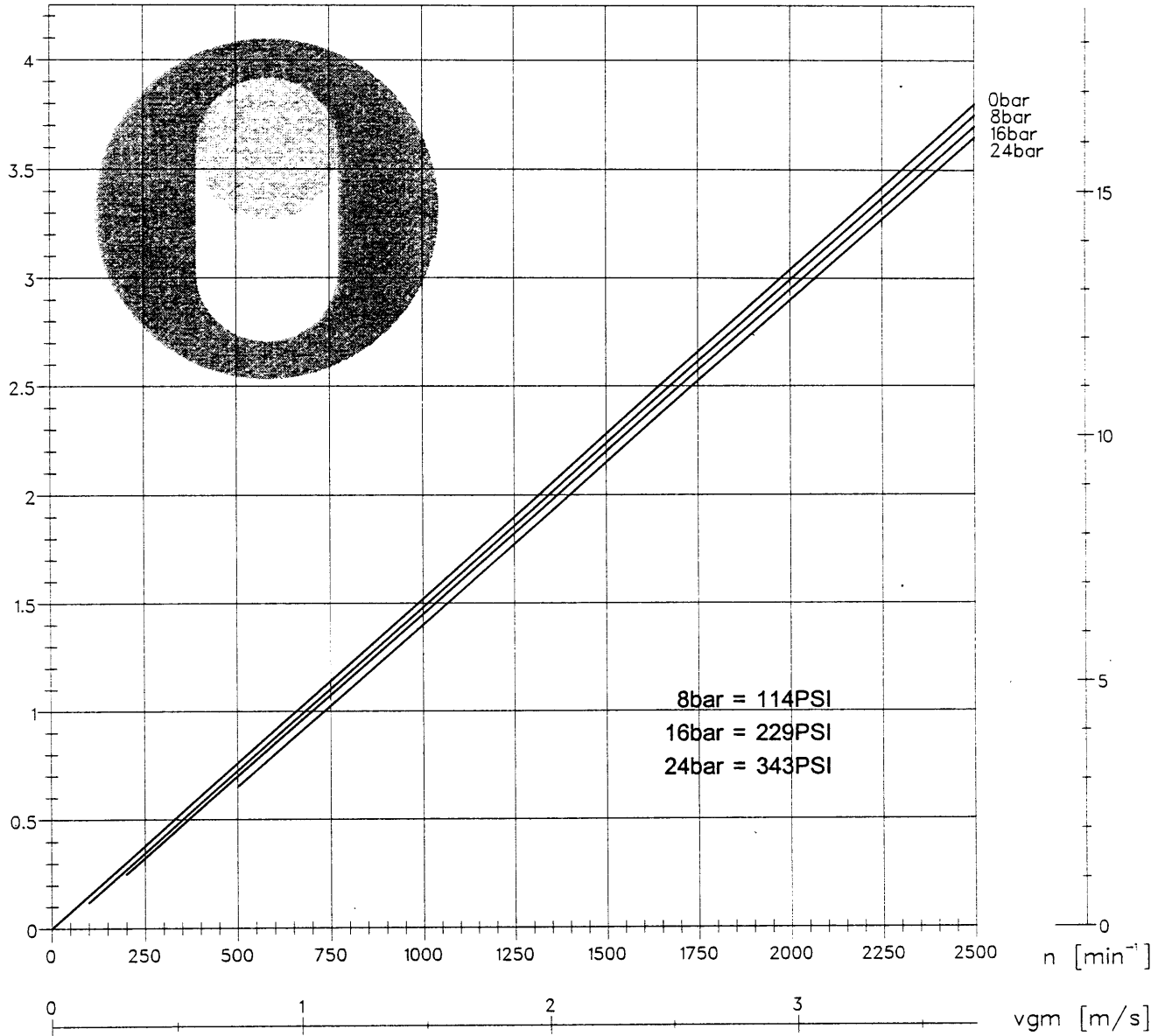
NM021*4S

Förderkennlinie
Performance Curve



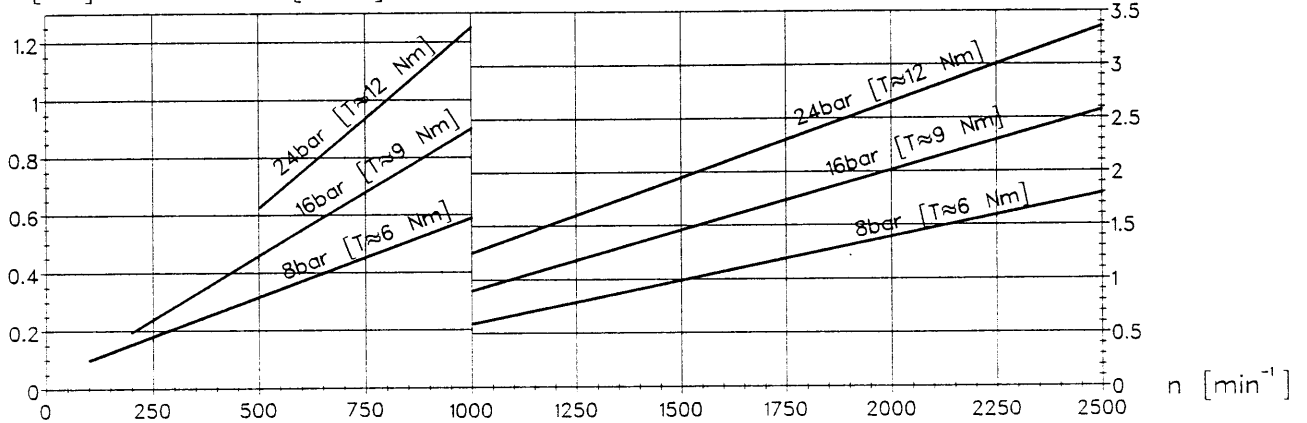
Q [m³/h]

US GPM



P [kW] für n < 1000 [min⁻¹]

P [kW] für n > 1000 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 12 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

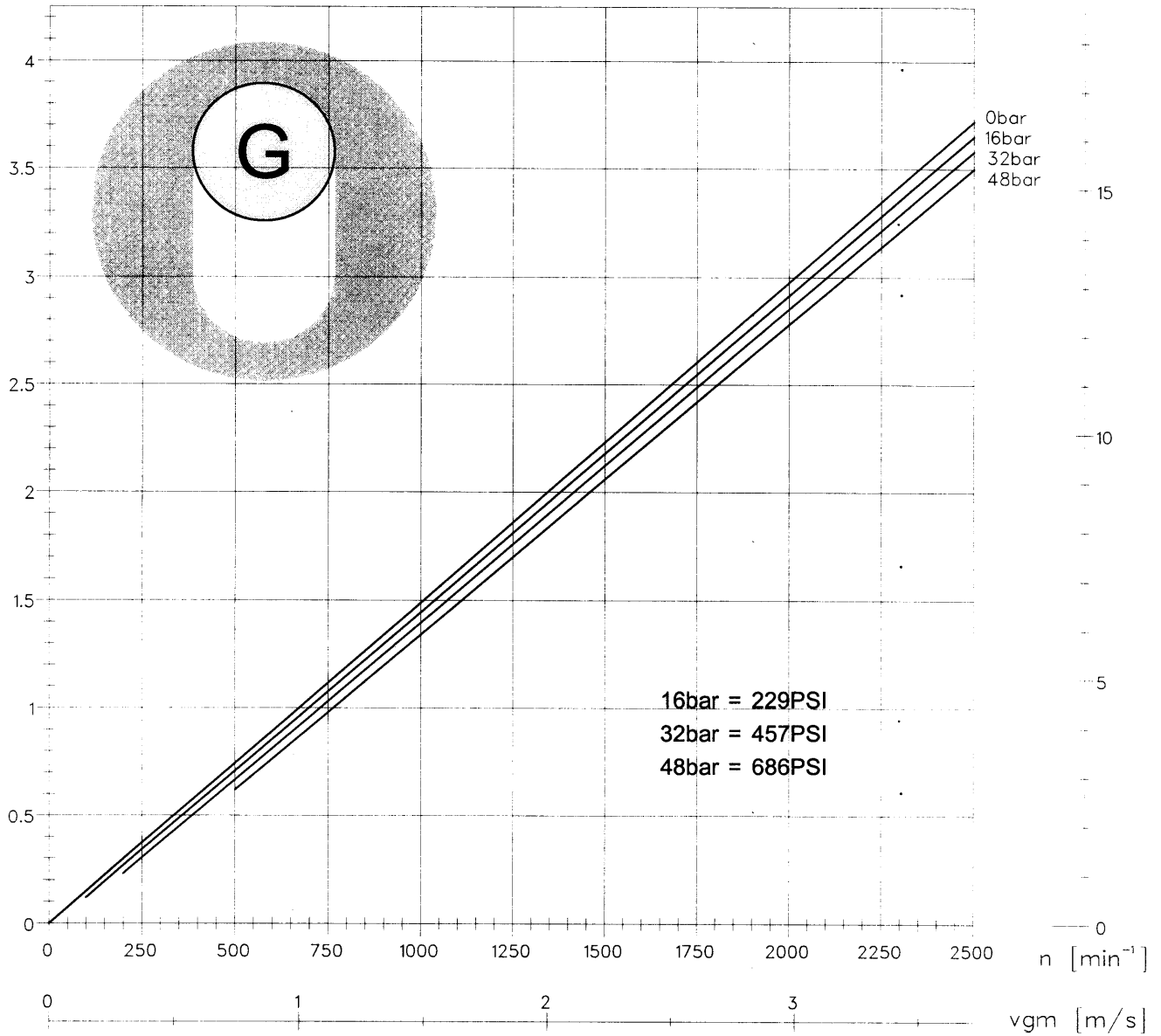
NM021*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



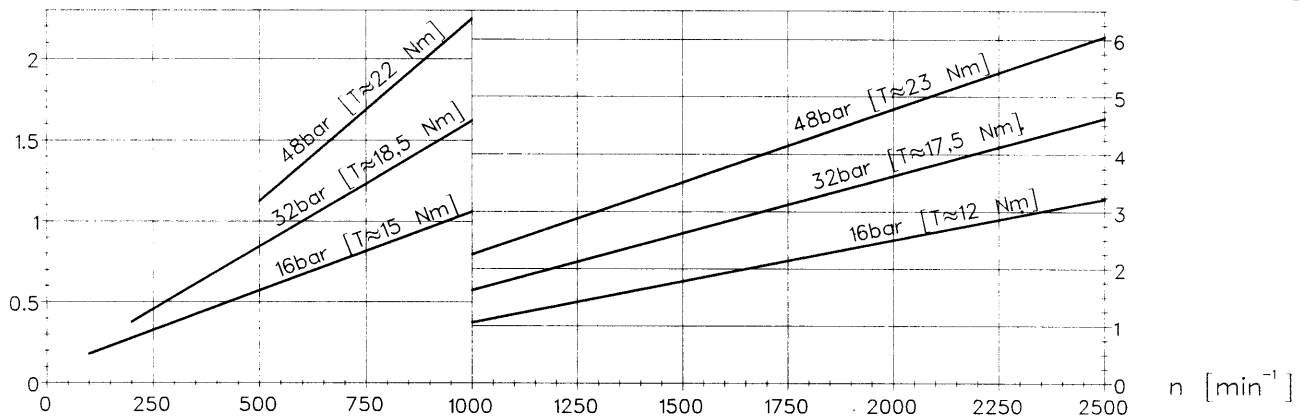
US GPM

Q [m³ /h]



P [kW] für n < 1000 [min⁻¹]

P [kW] für n > 1000 [min⁻¹]

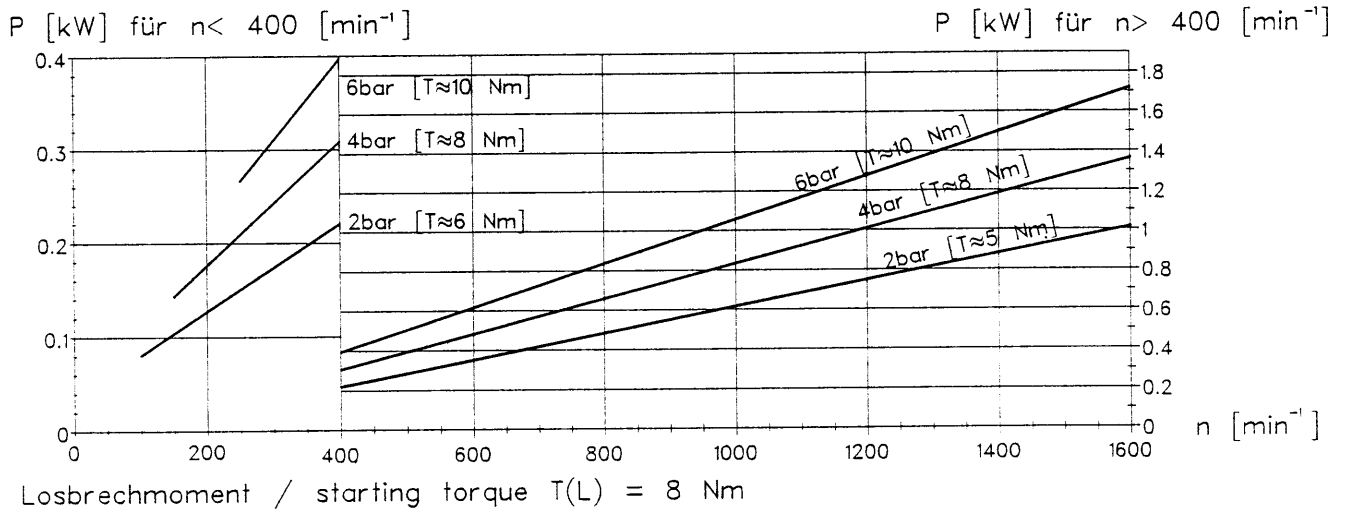
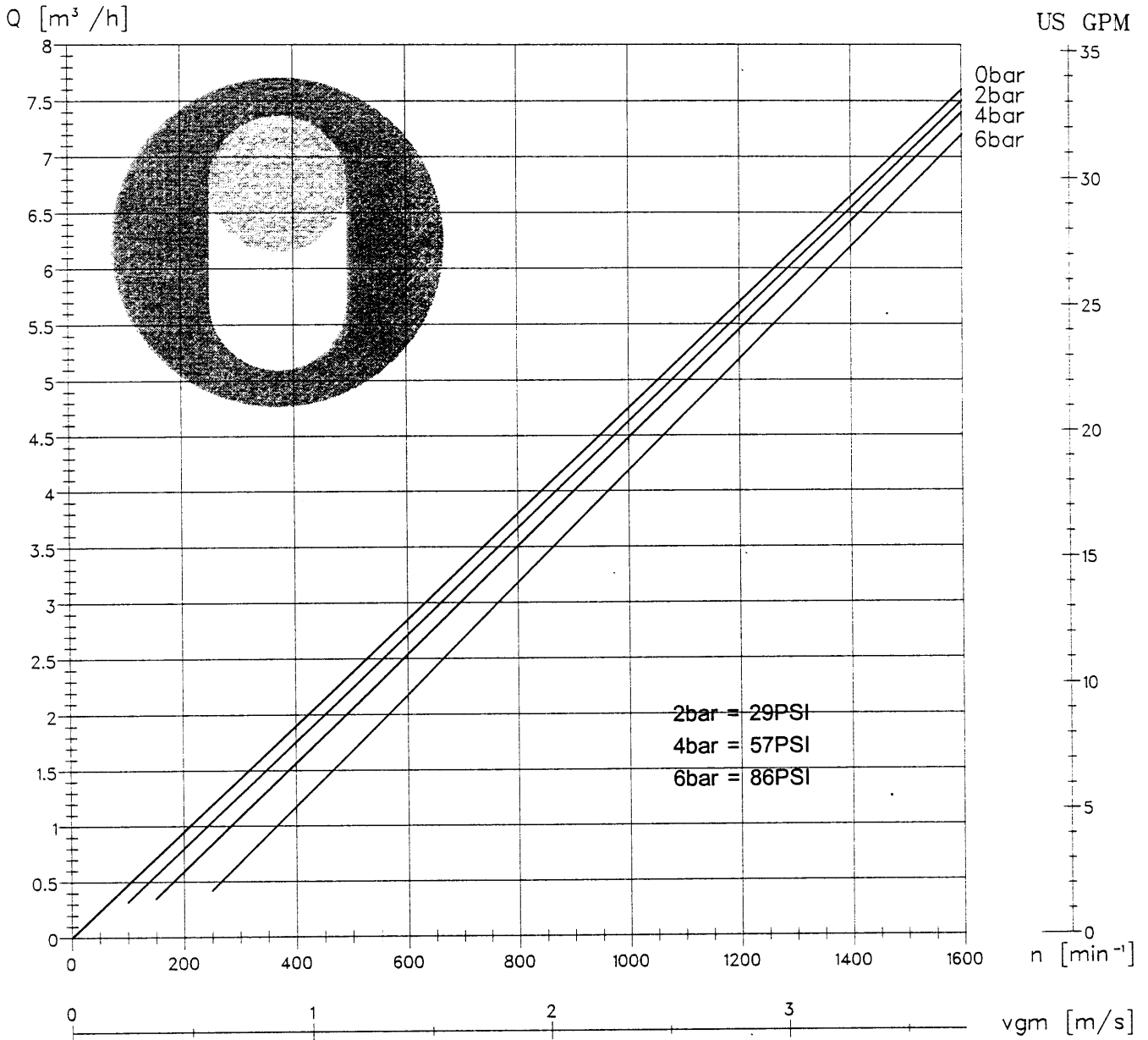


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 25 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM031*1S

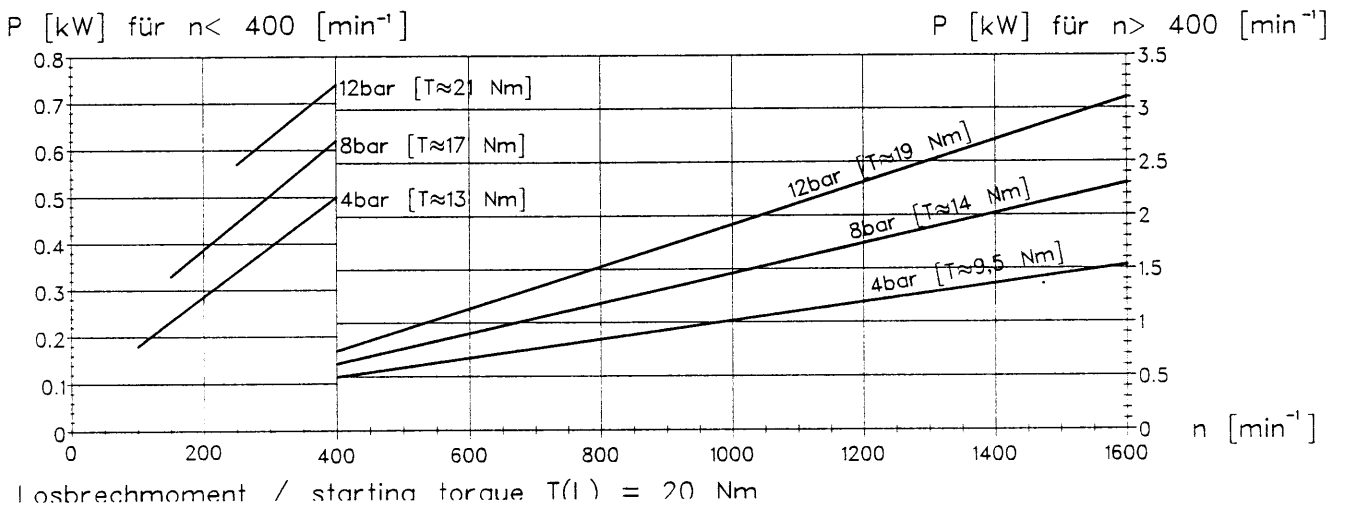
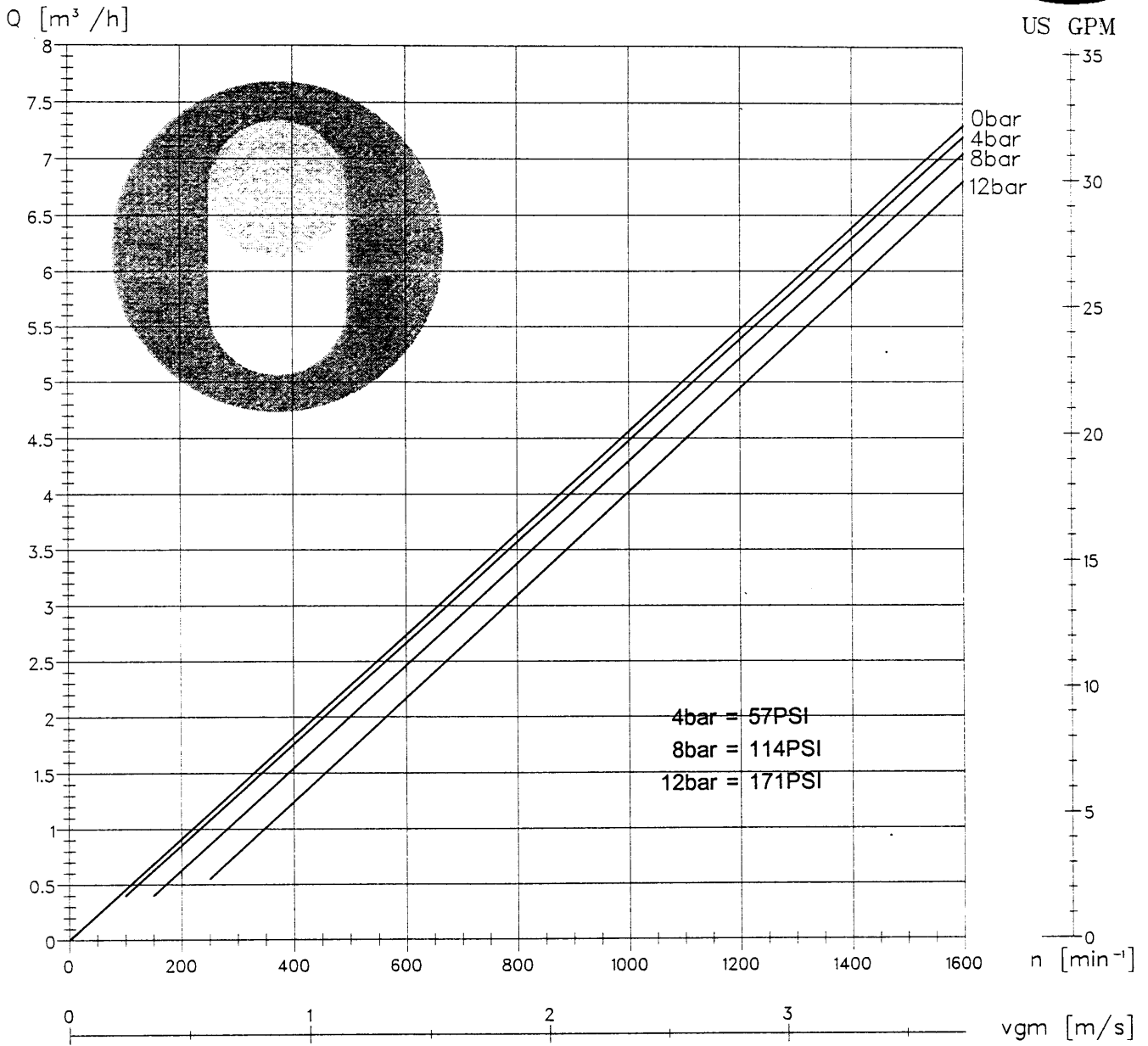
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM031*2S

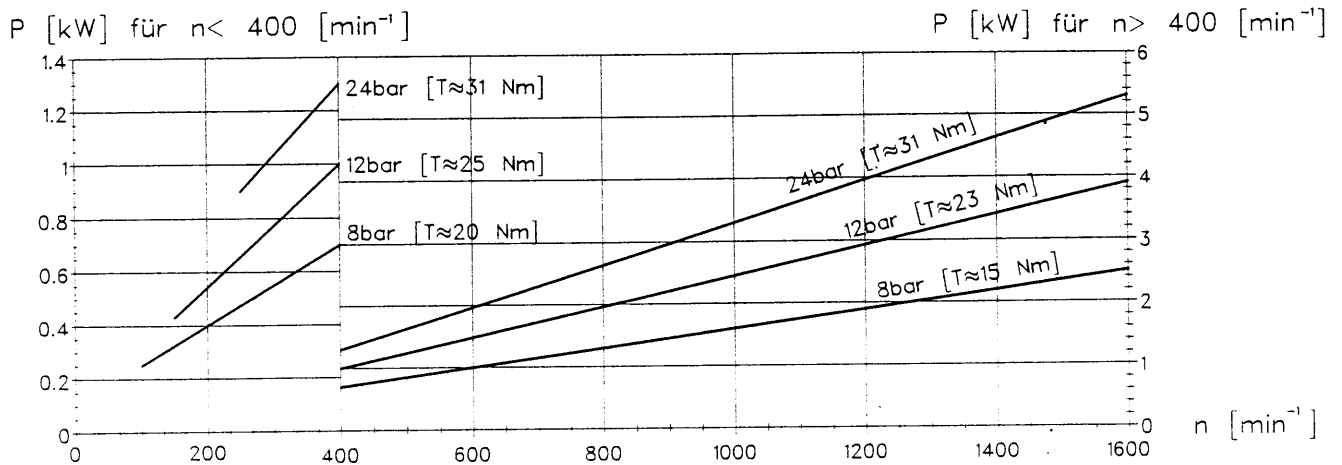
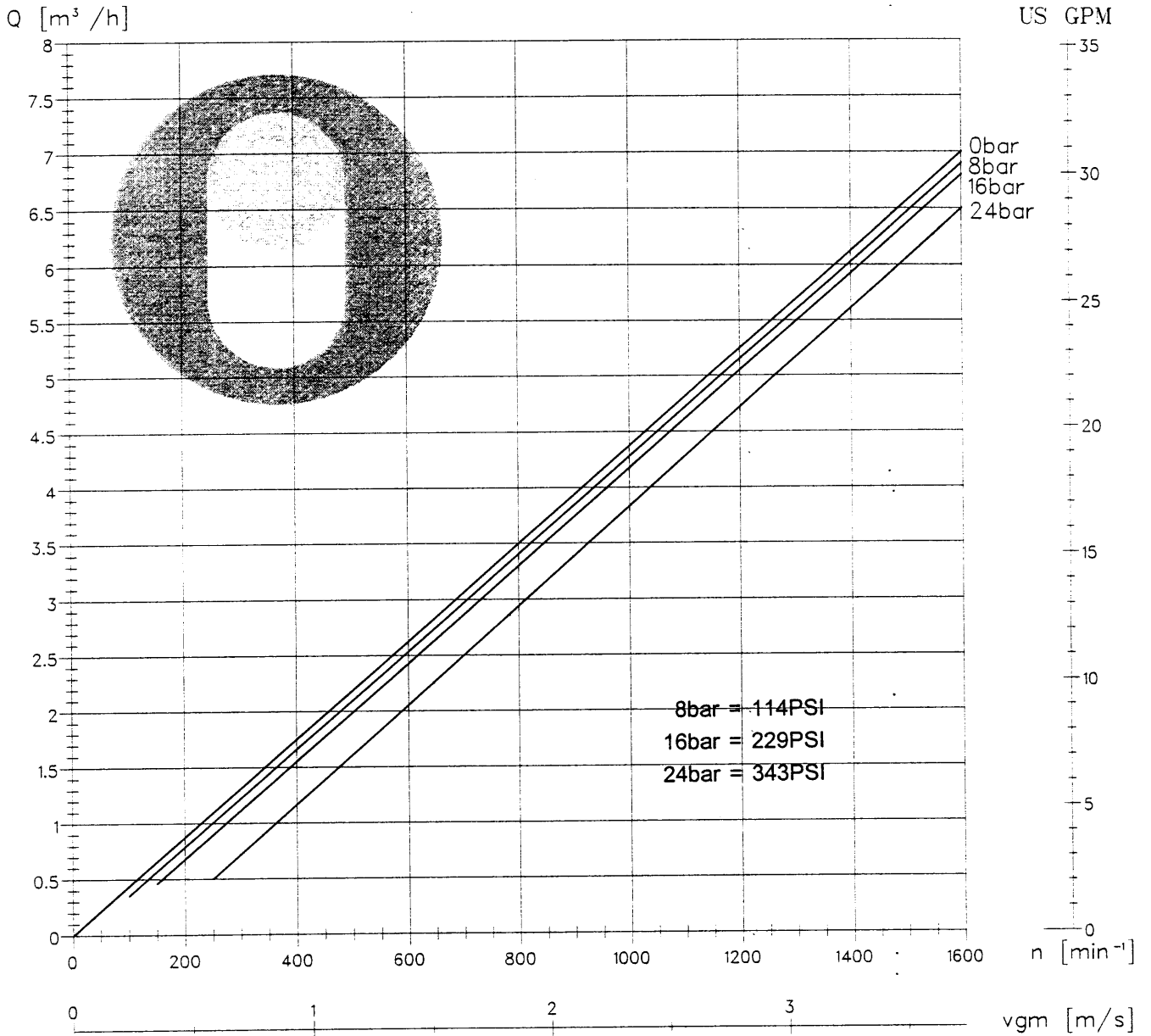
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/ -5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / - 5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM031*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

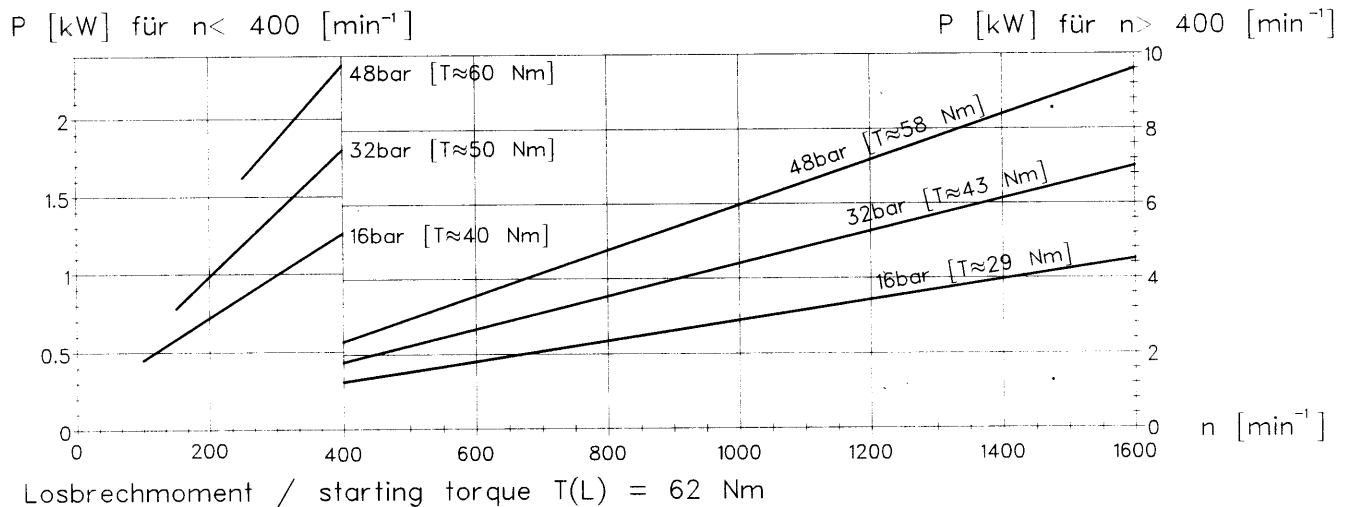
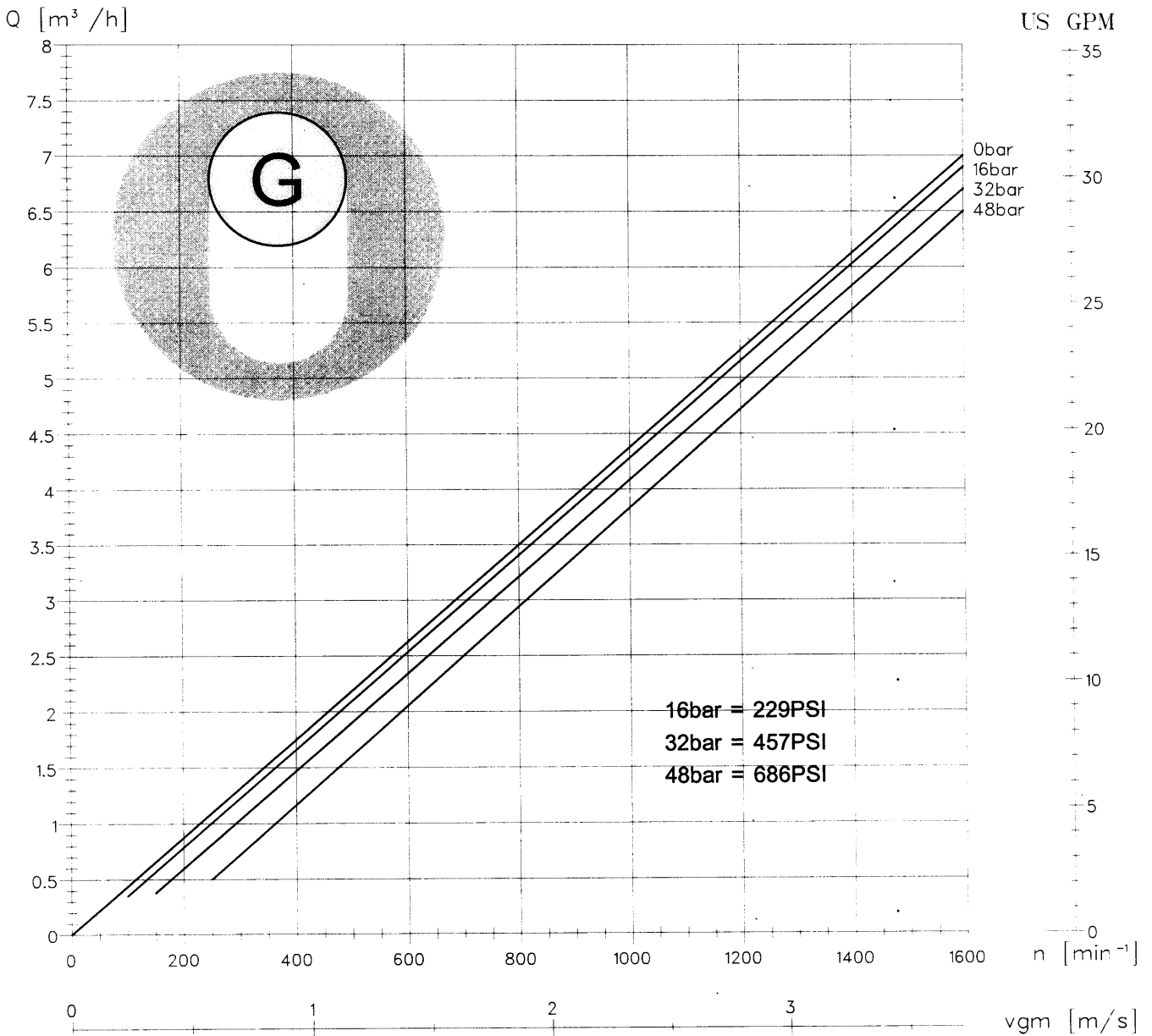


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 31 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM031*8S

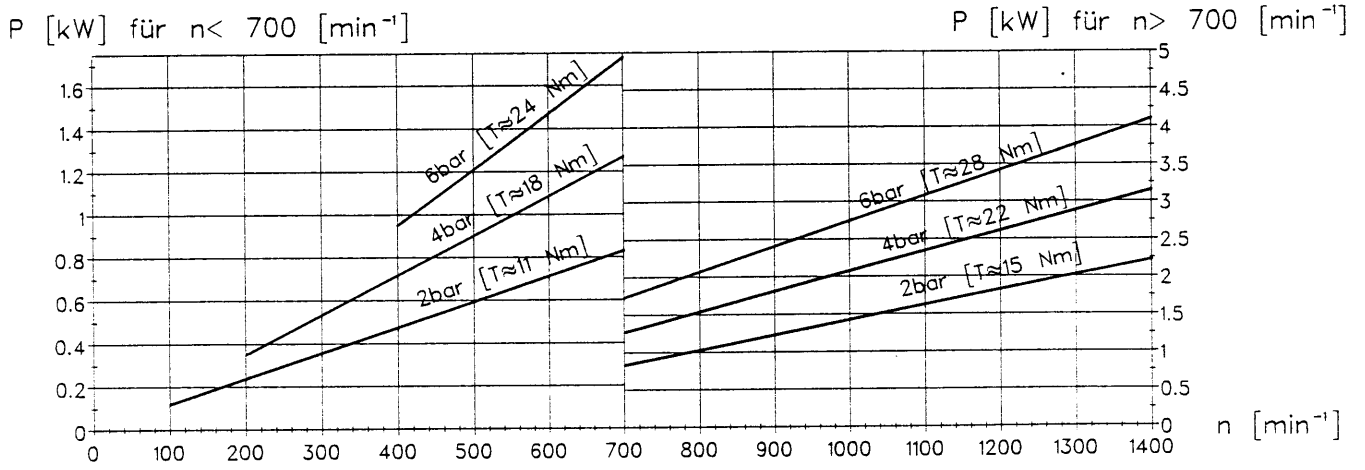
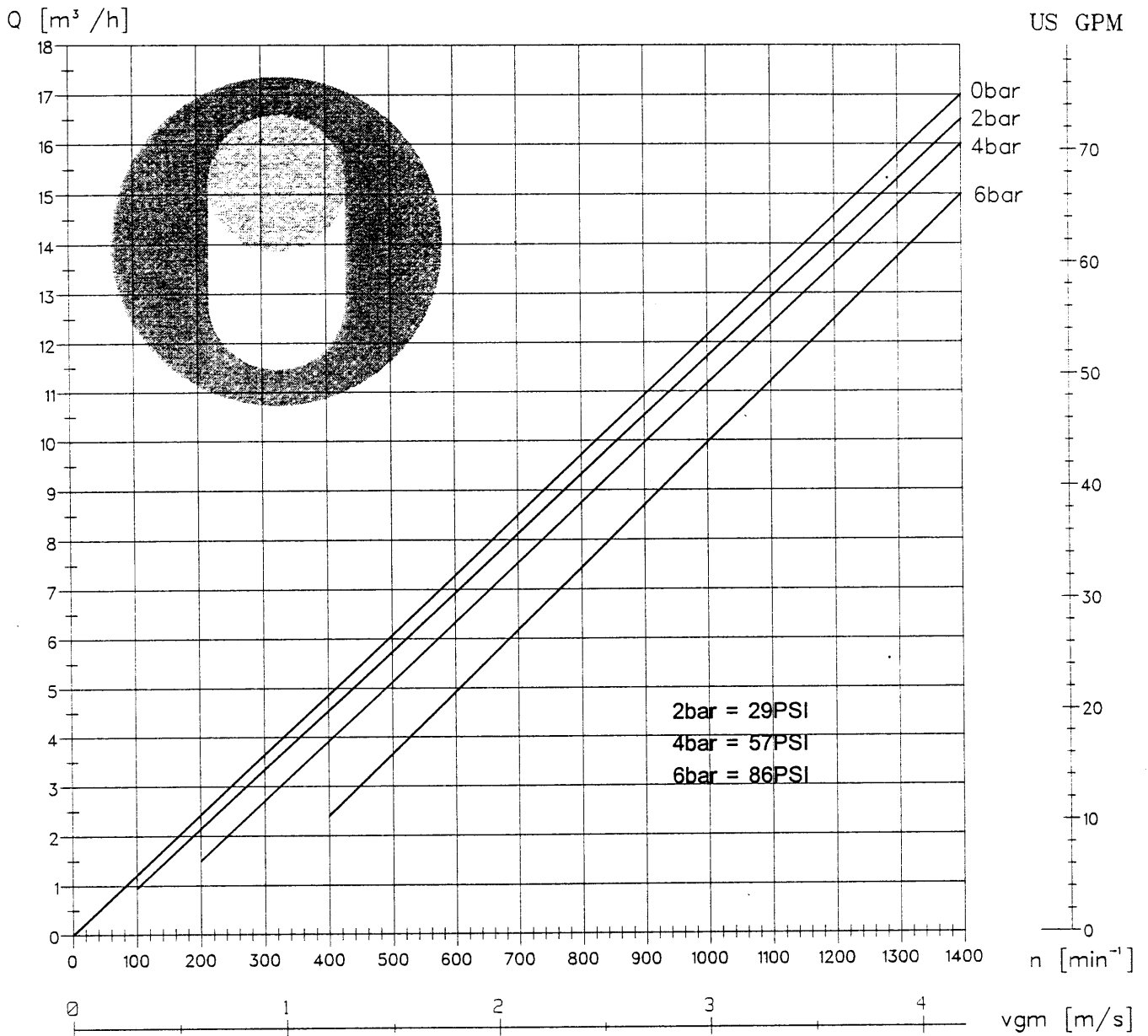
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM038*1S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 26$ Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

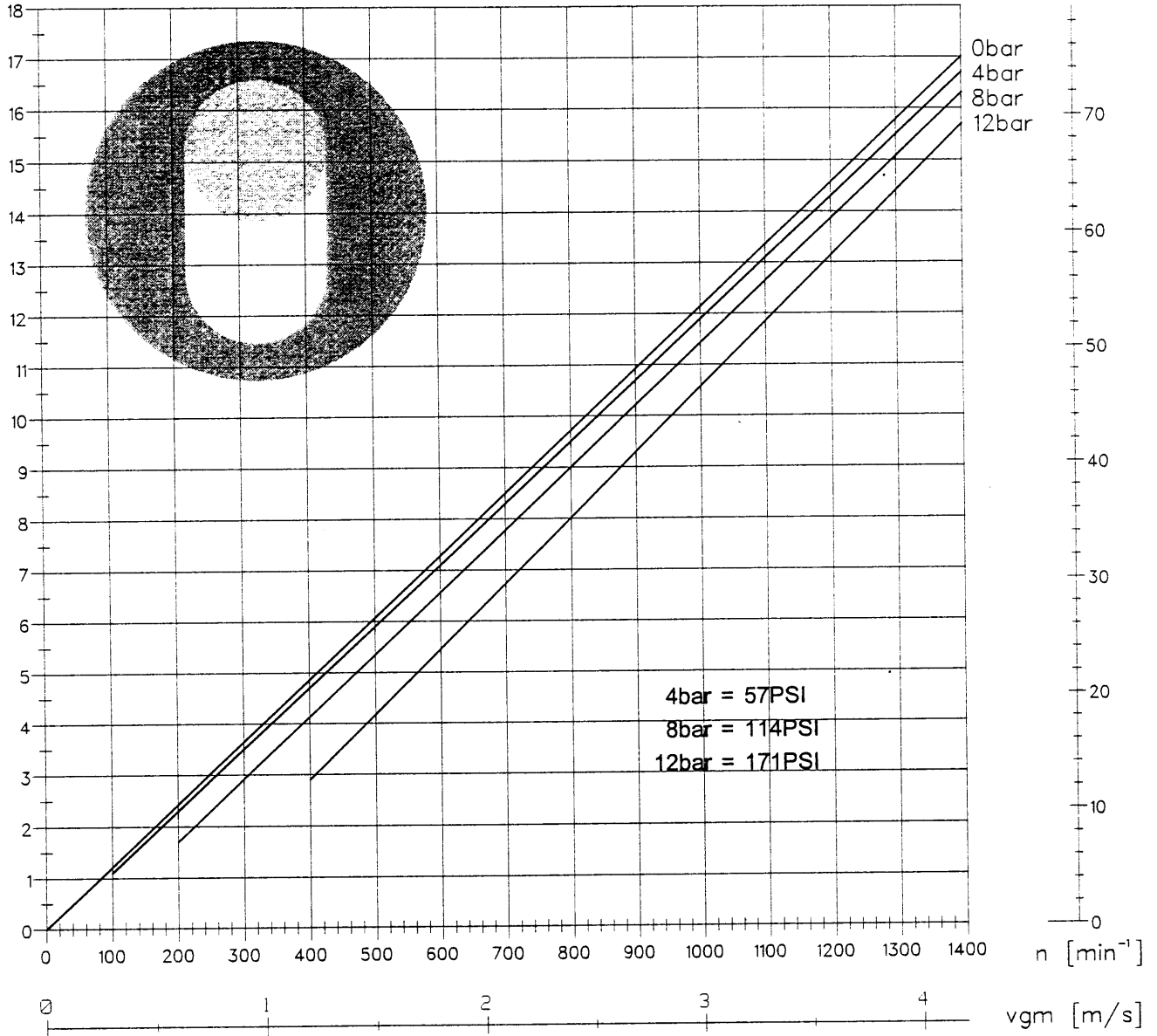
NM038*2S

Förderkennlinie
Performance Curve



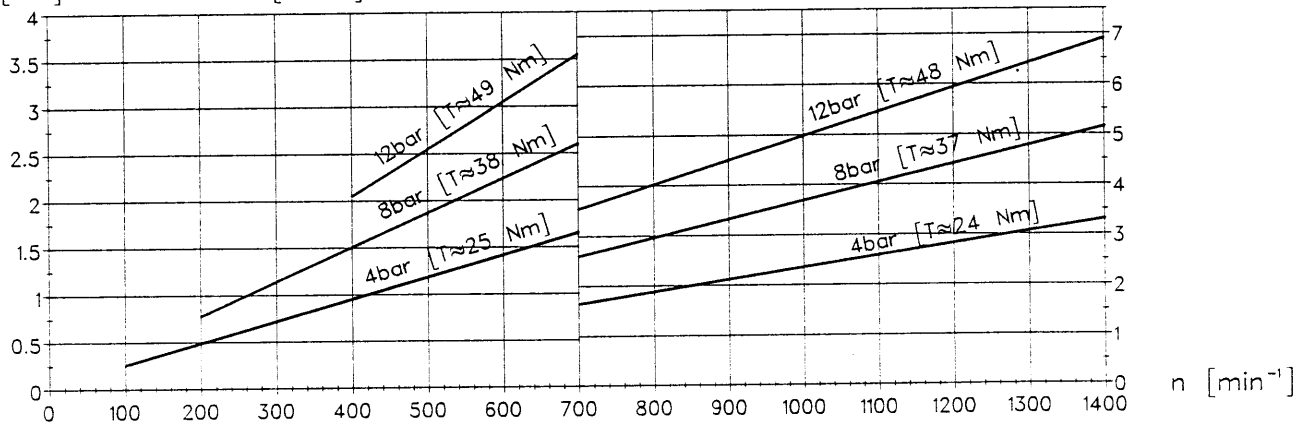
Q [m³ /h]

US GPM



P [kW] für n < 700 [min⁻¹]

P [kW] für n > 700 [min⁻¹]

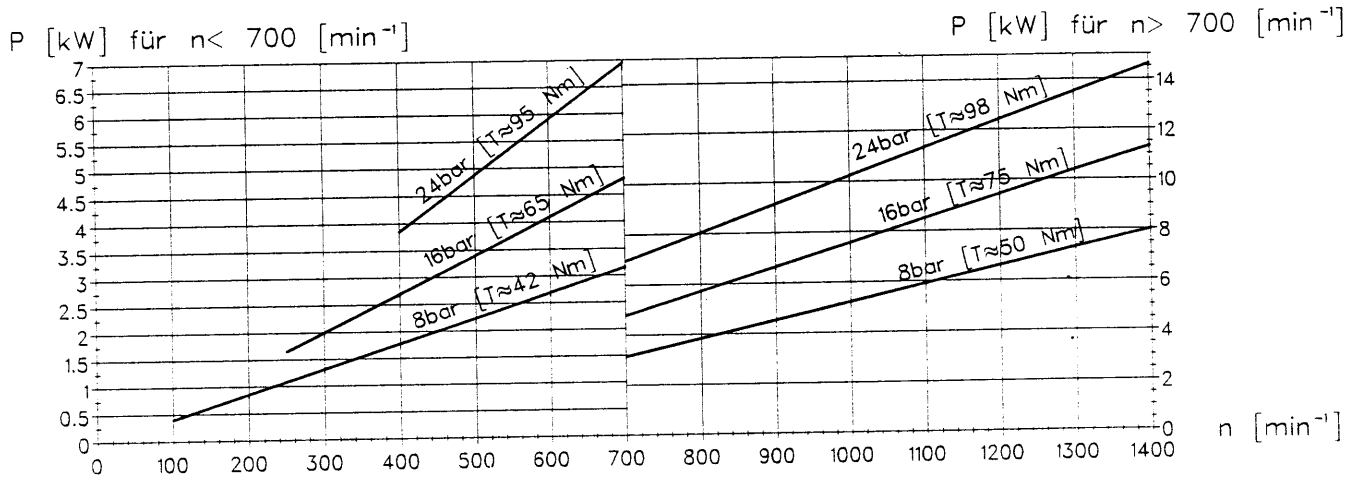
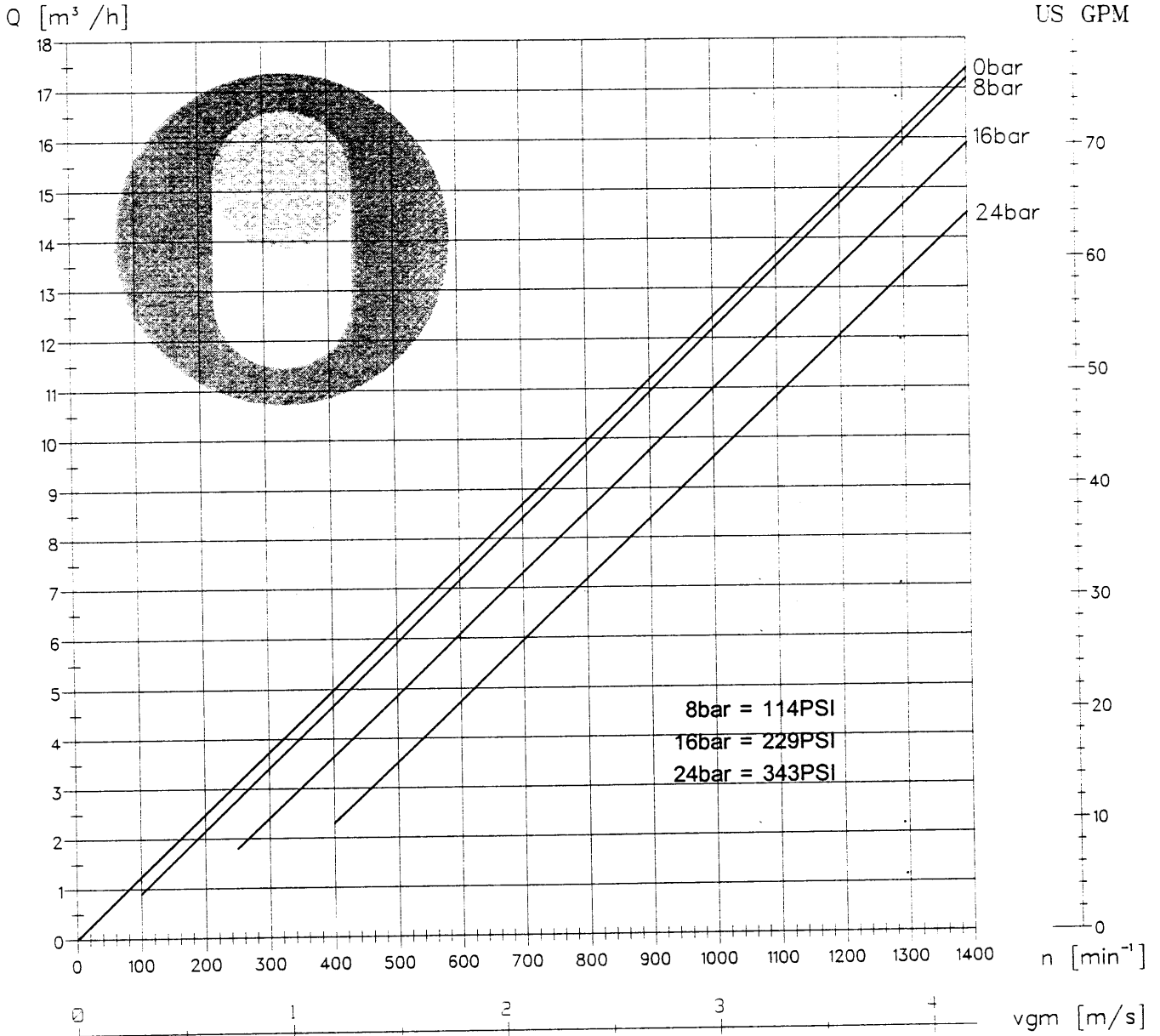


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 49 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM038*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

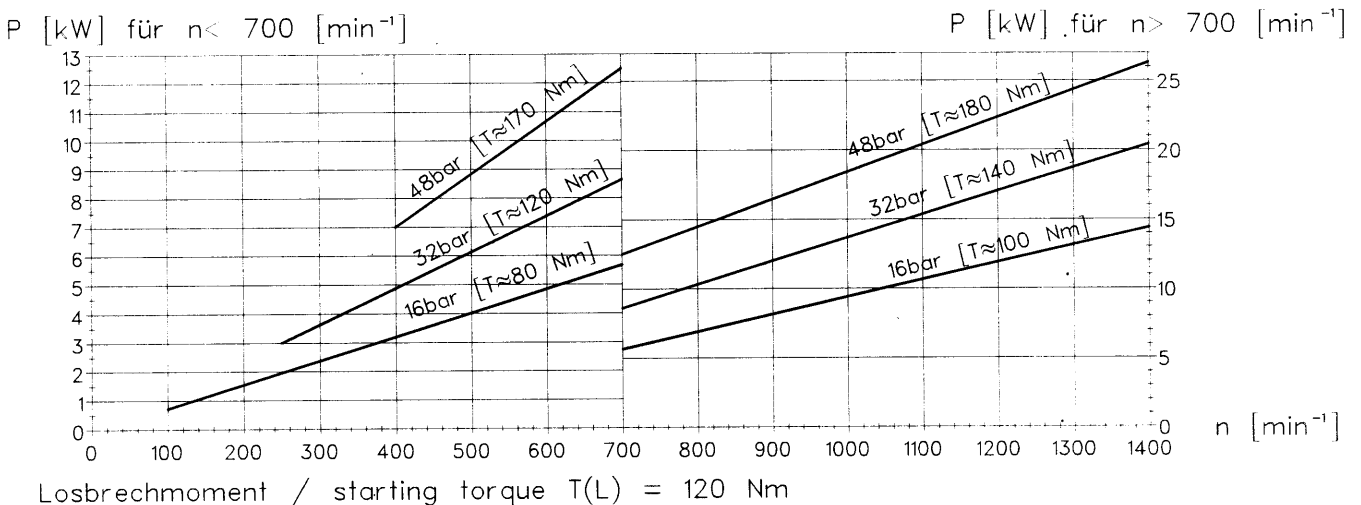
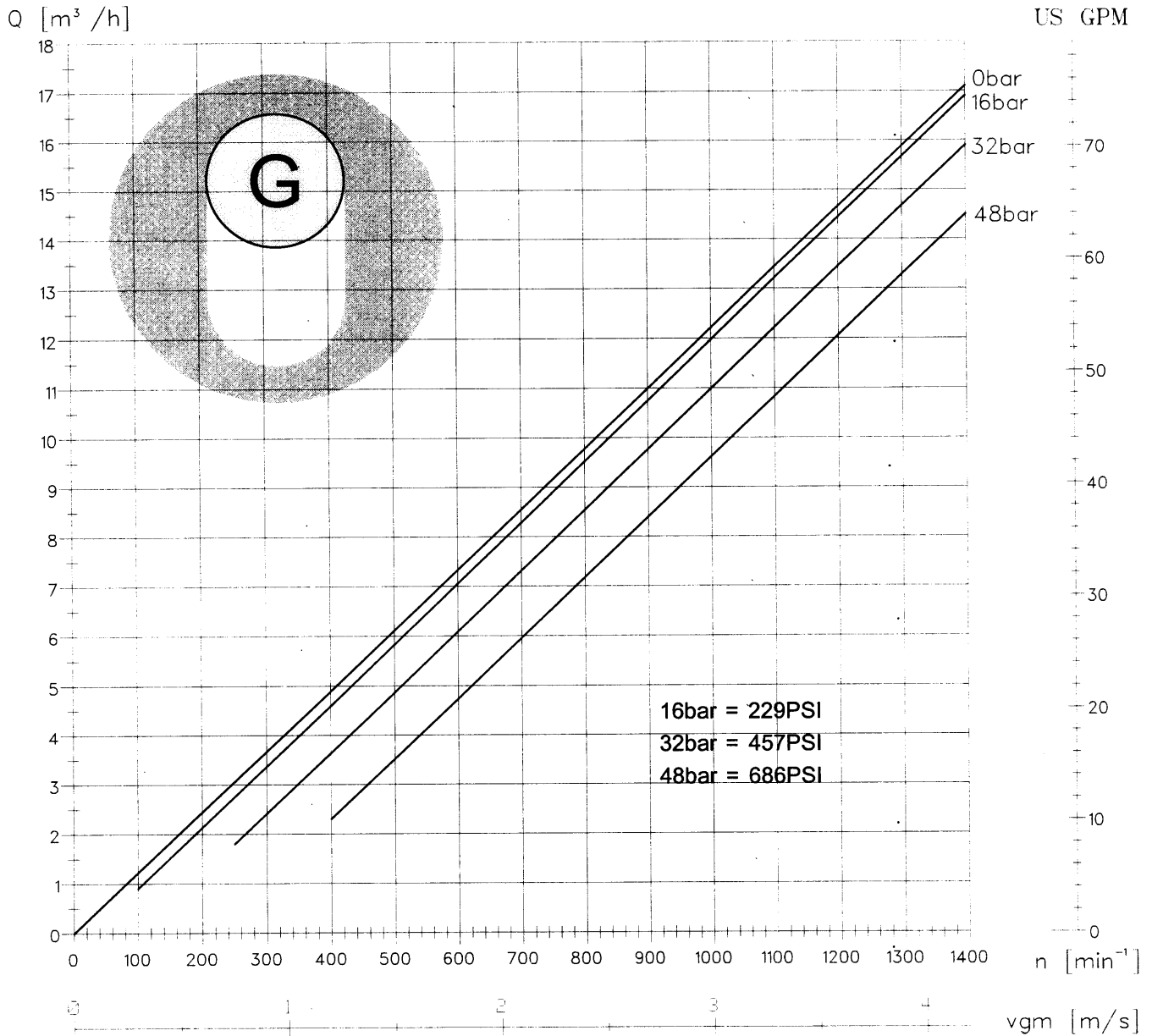


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 49 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM038*8S

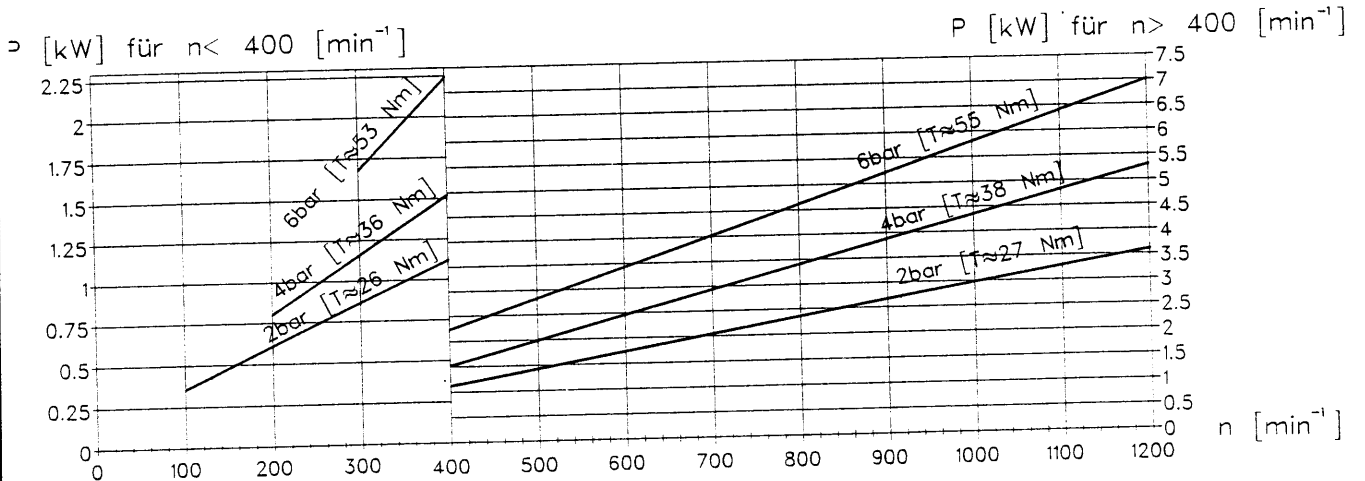
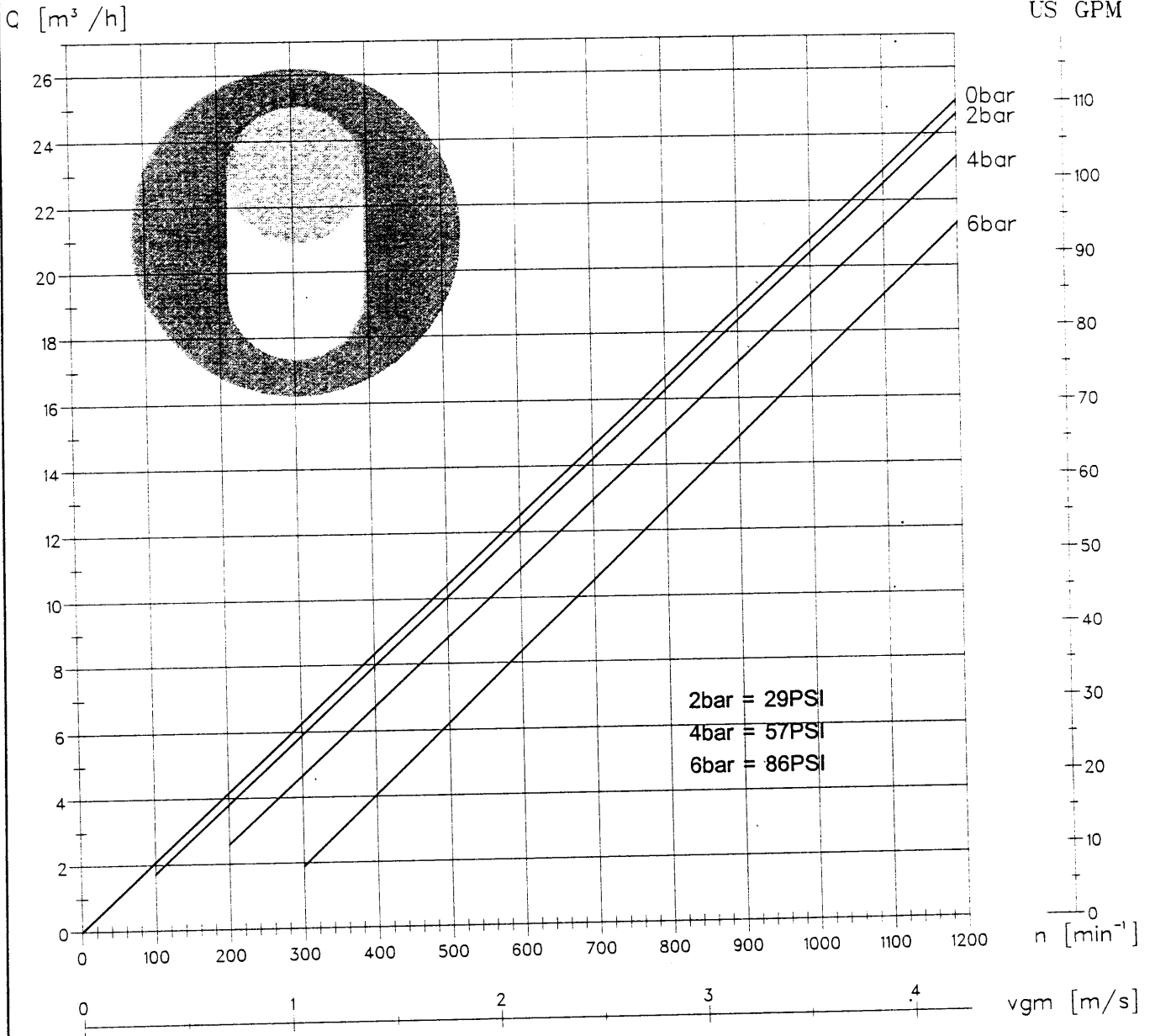
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM045*1S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 53 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/ -5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

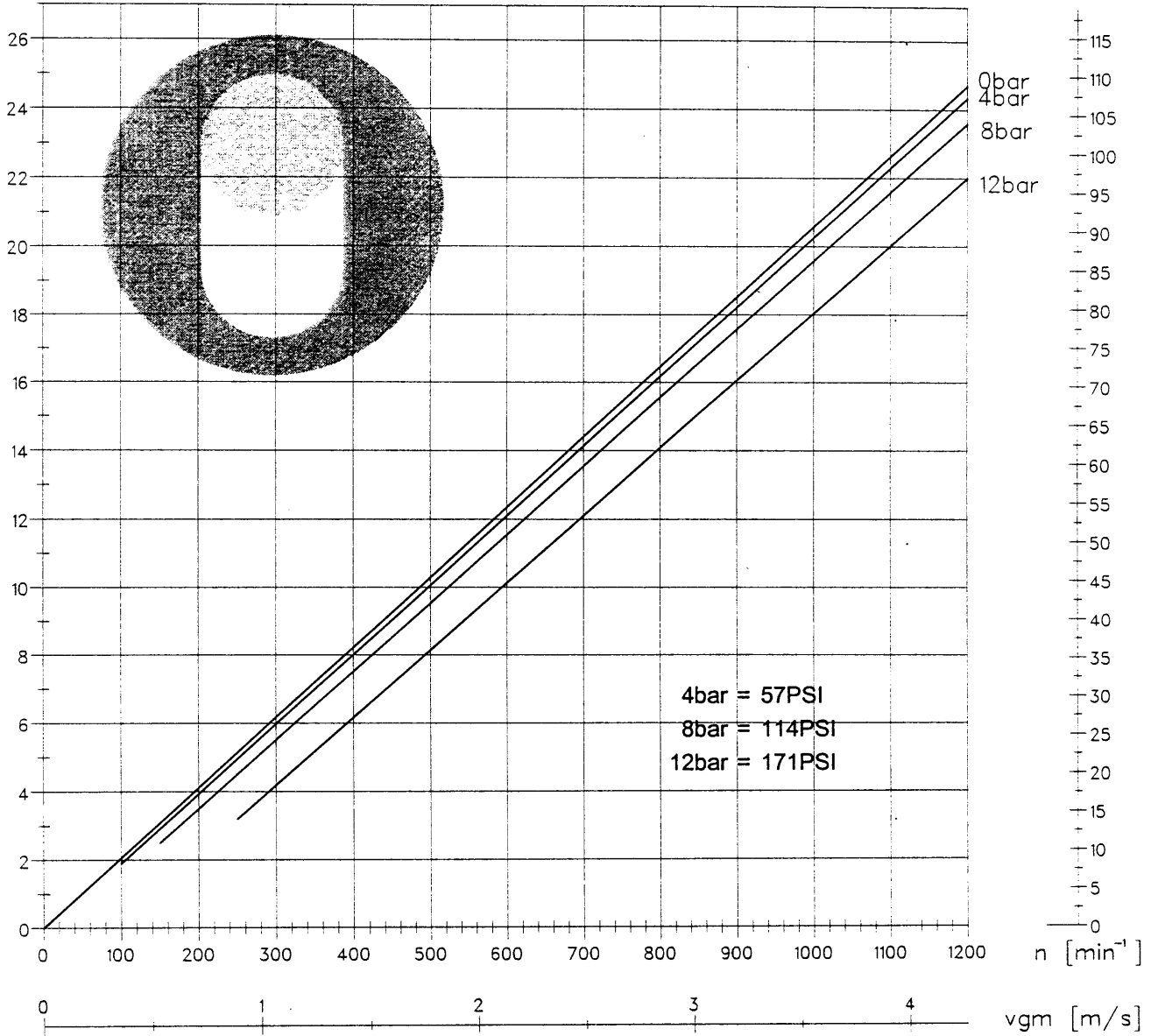
NM045*2S

Förderkennlinie
Performance Curve



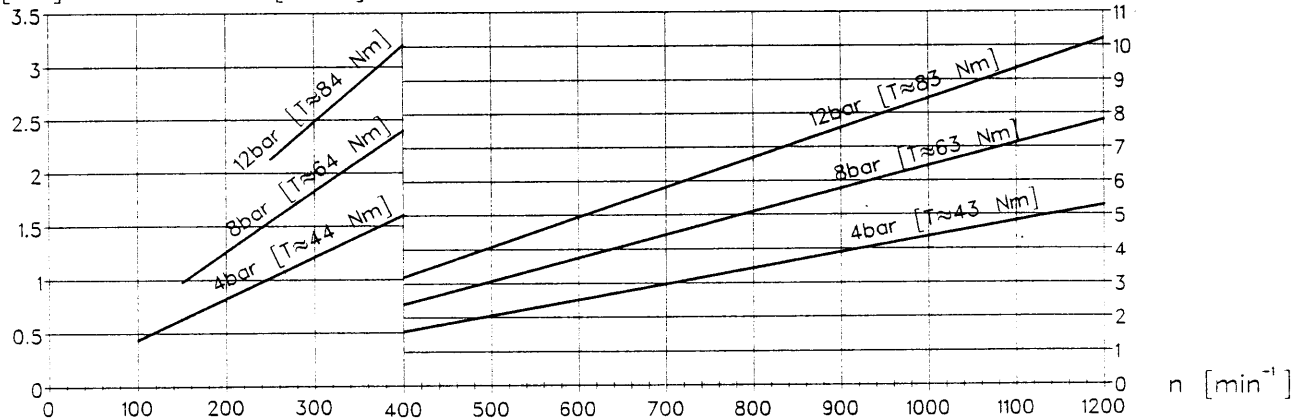
Q [m³ /h]

US GPM



P [kW] für n < 400 [min⁻¹]

P [kW] für n > 400 [min⁻¹]



Lebrehmoment / starting torque T(l) = 83 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

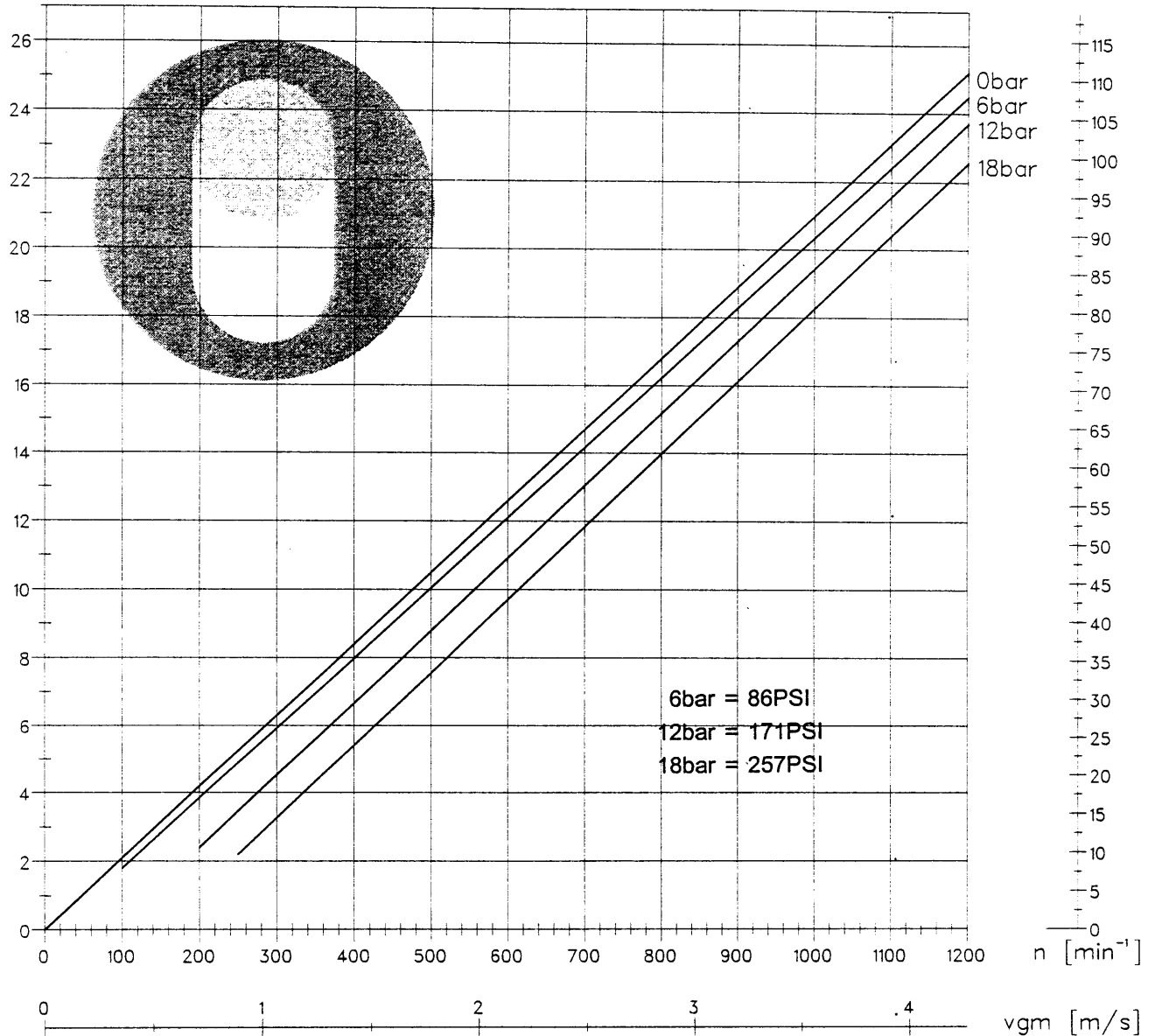
NM045*3S

Förderkennlinie
Performance Curve



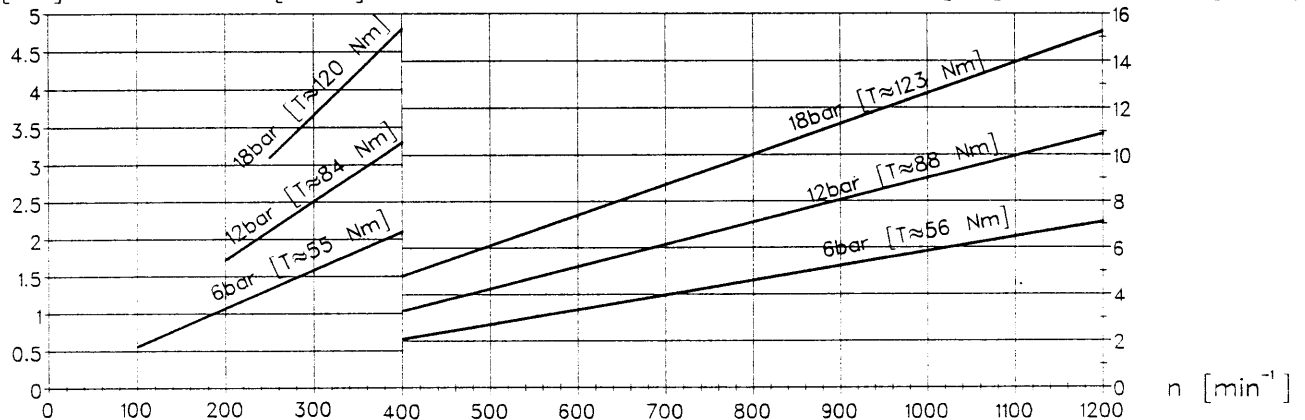
Q [m³ /h]

US GPM



P [kW] für n < 400 [min⁻¹]

P [kW] für n > 400 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 120 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/ -5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / - 5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

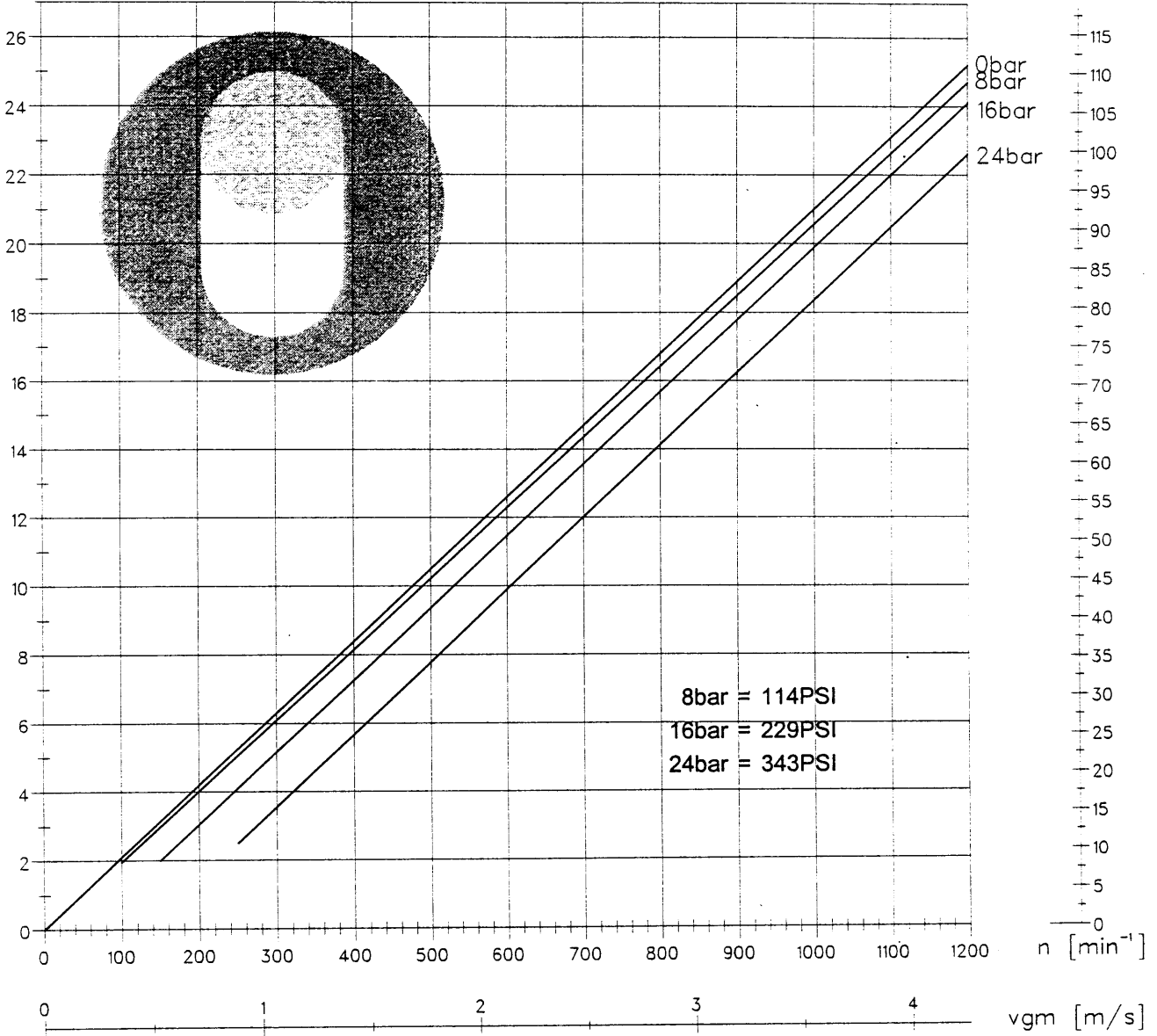
NM045*4S

Förderkennlinie
Performance Curve



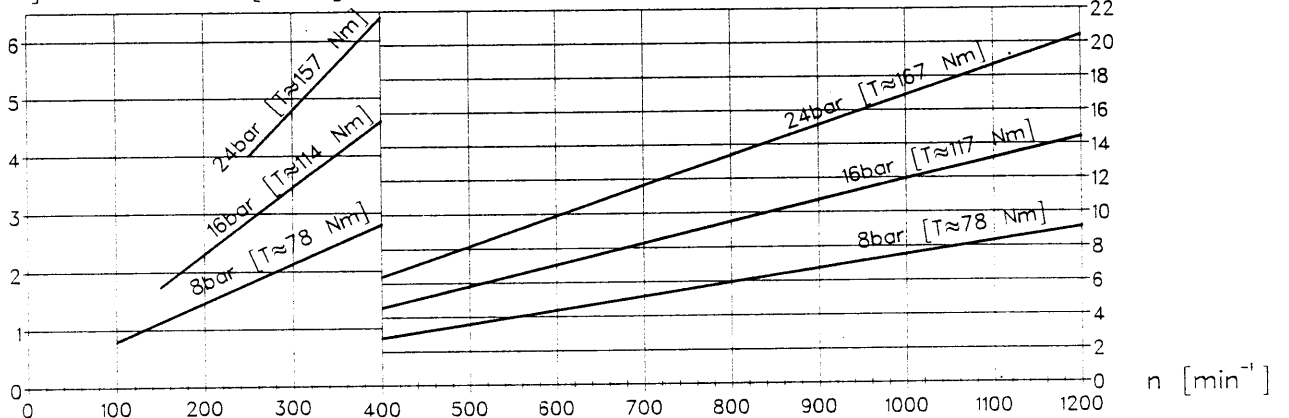
Q [m³/h]

US GPM



P [kW] für n < 400 [min⁻¹]

P [kW] für n > 400 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 158 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/ -5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / - 5% relating to the final value
 Stand 02/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

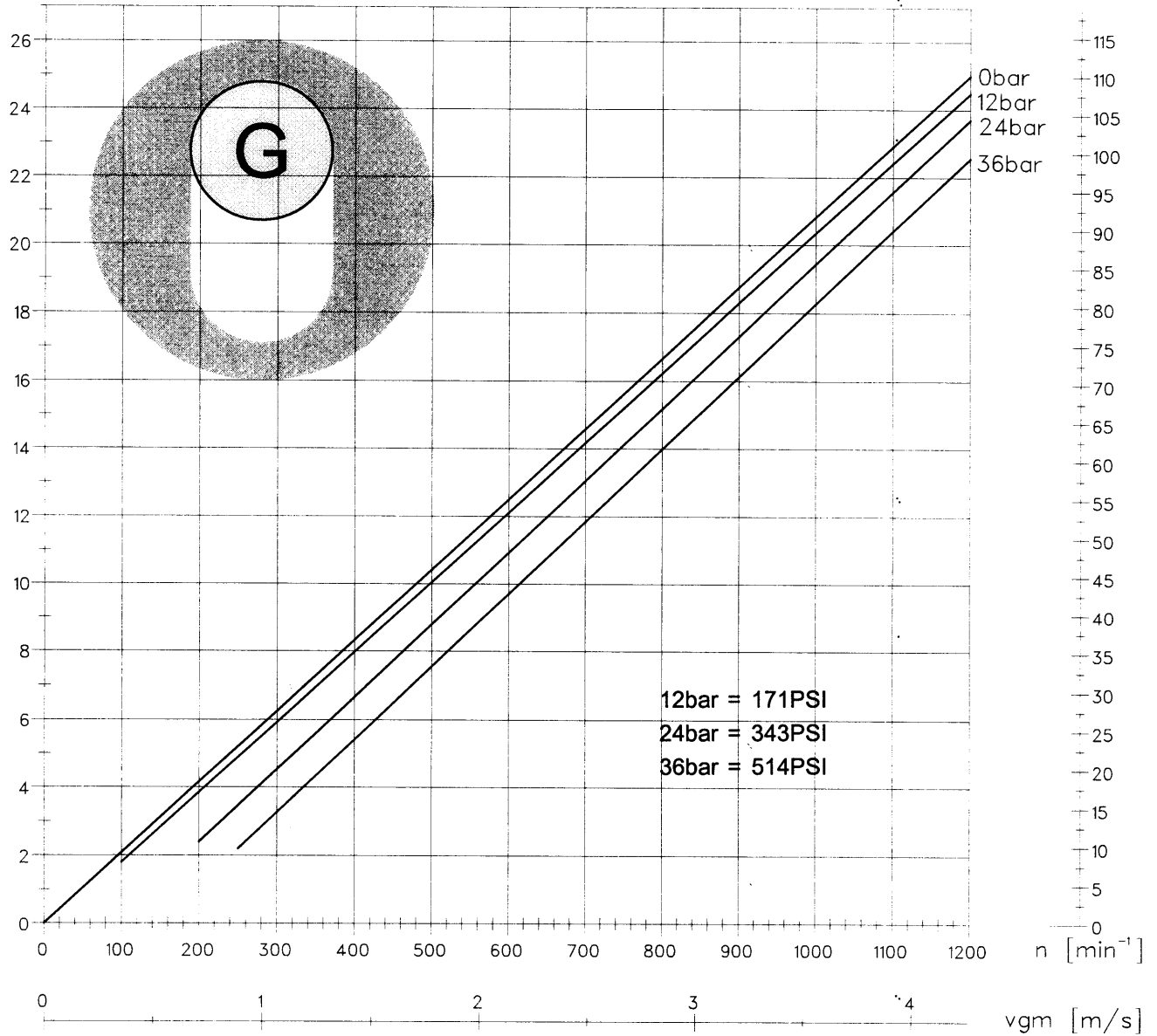
NM045*6S

Förderkennlinie
Performance Curve



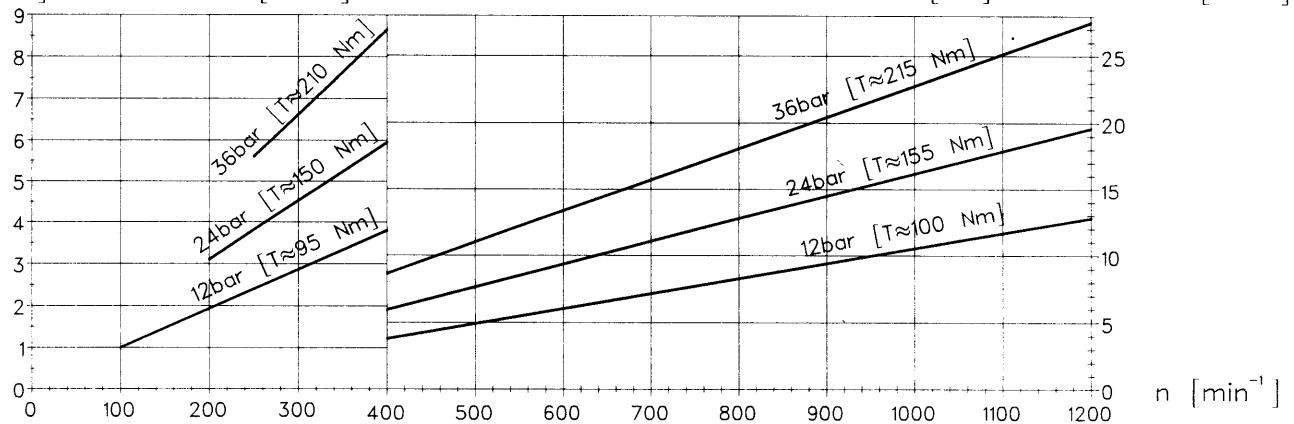
Q [m³/h]

US GPM



P [kW] für n < 400 [min⁻¹]

P [kW] für n > 400 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 155 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/- 5% relating to the final value
 Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

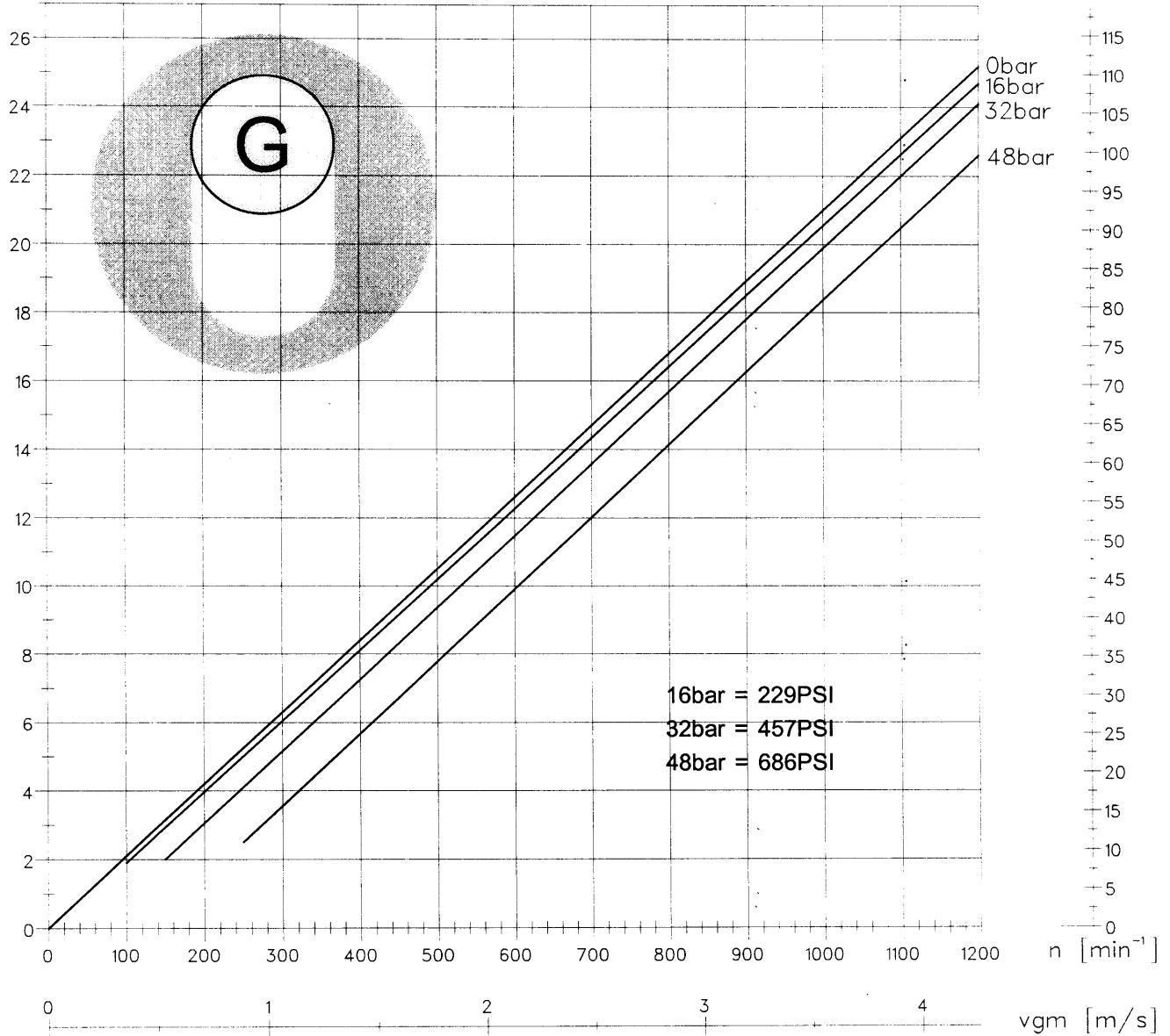
NM045*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



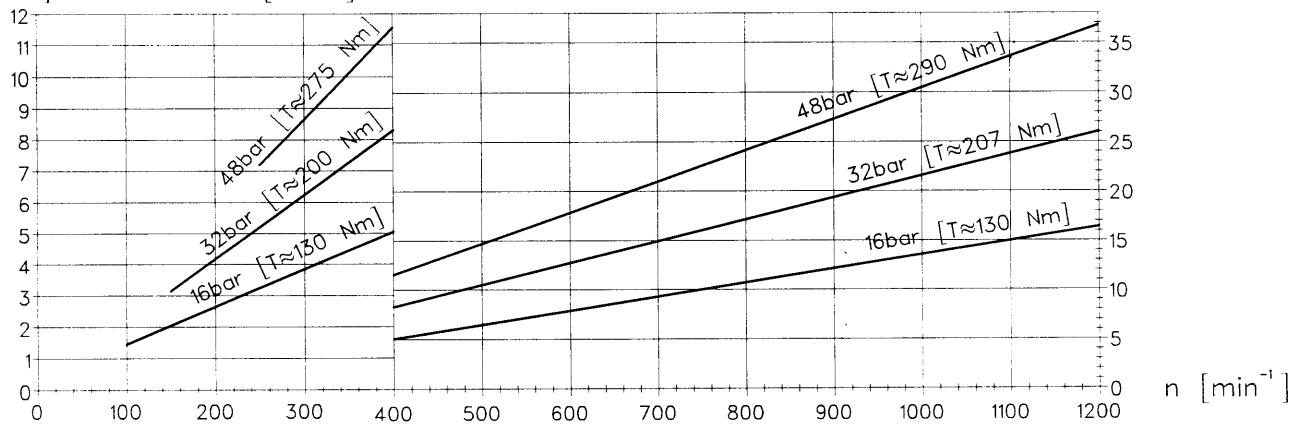
Q [m³ /h]

US GPM



P [kW] für n < 400 [min⁻¹]

P [kW] für n > 400 [min⁻¹]



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 280 Nm

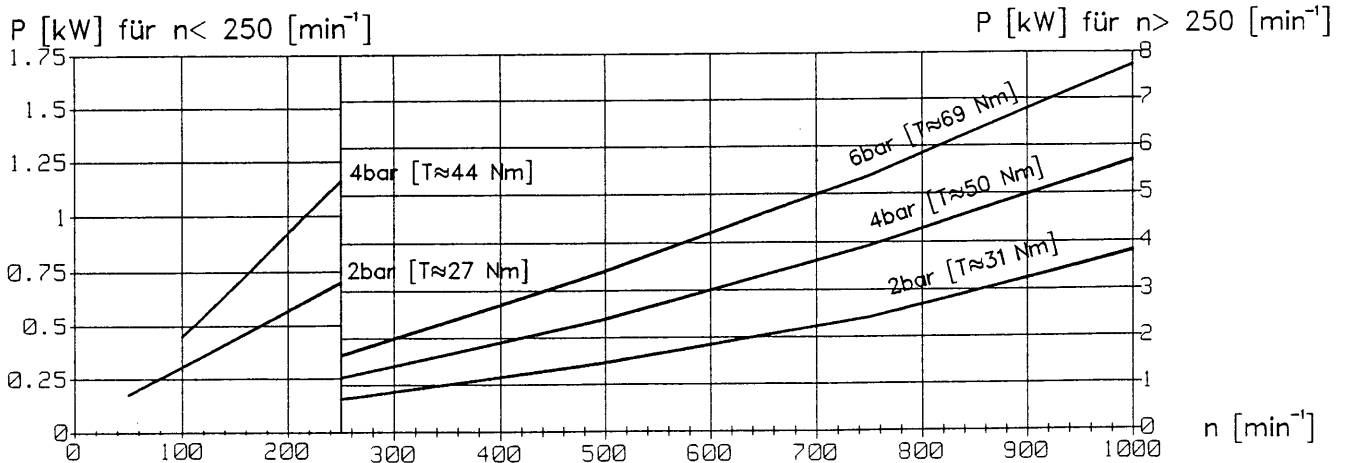
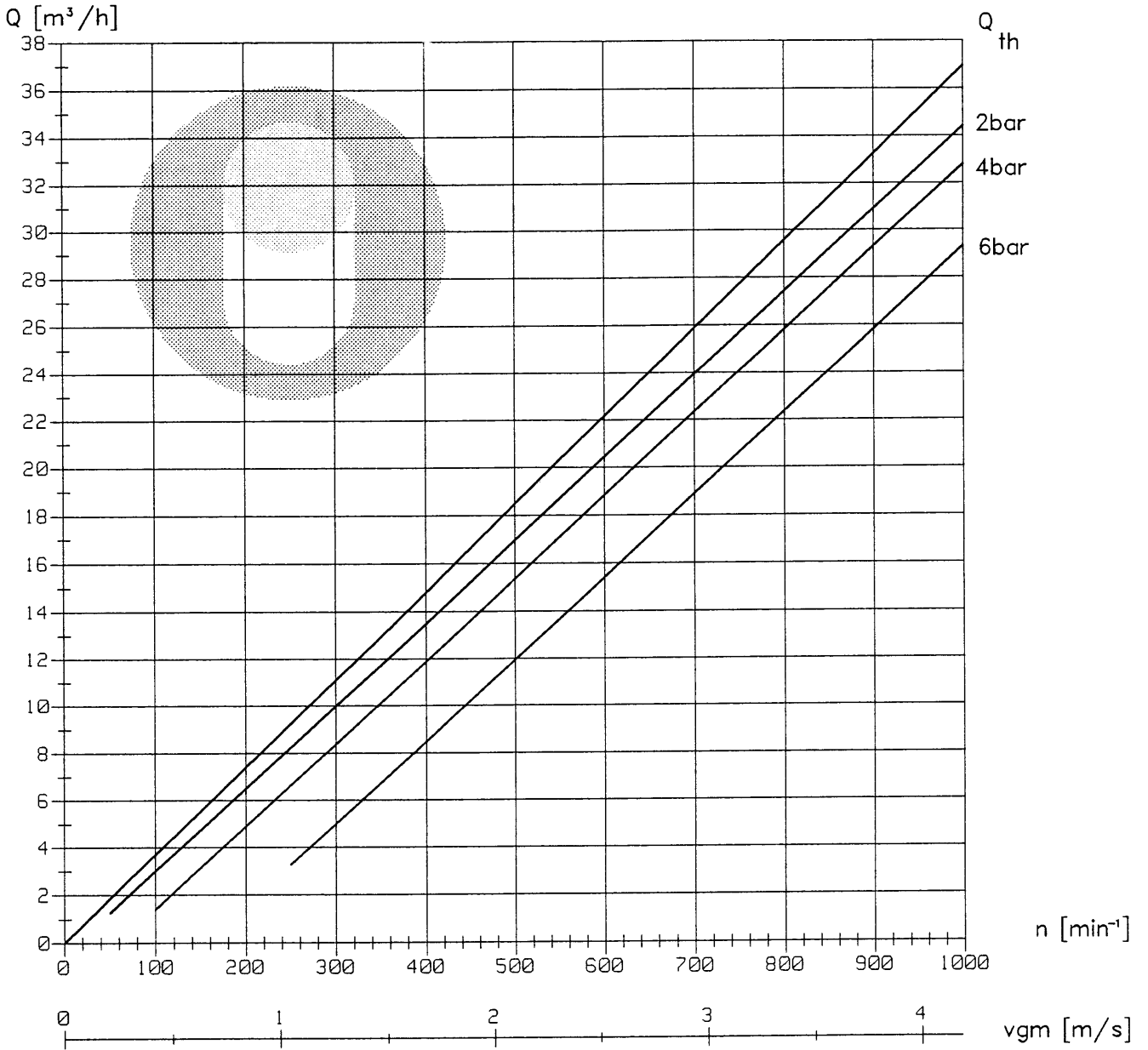
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 053*1S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 50 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 07/94 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

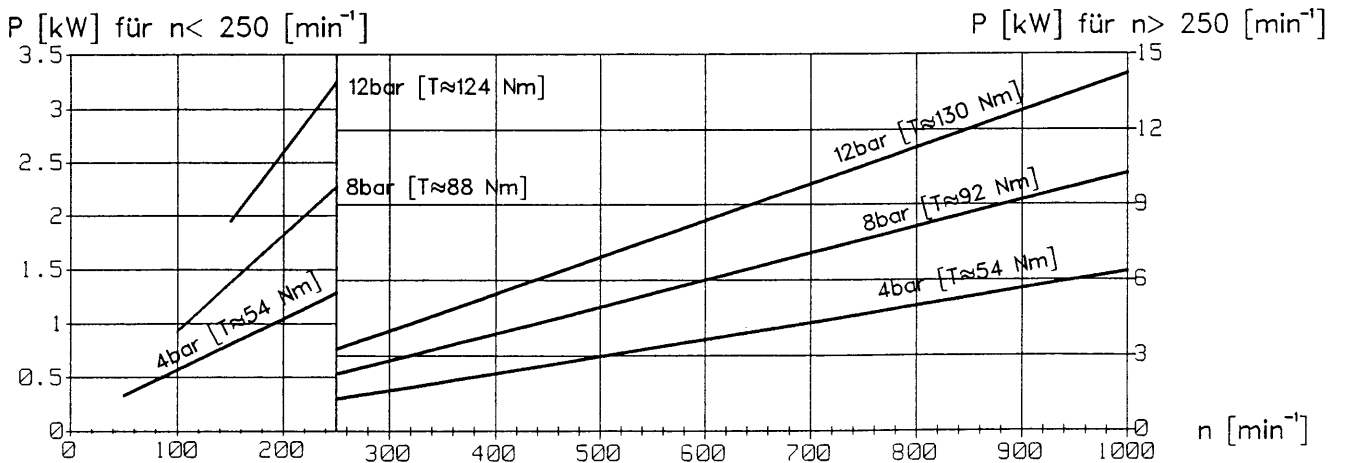
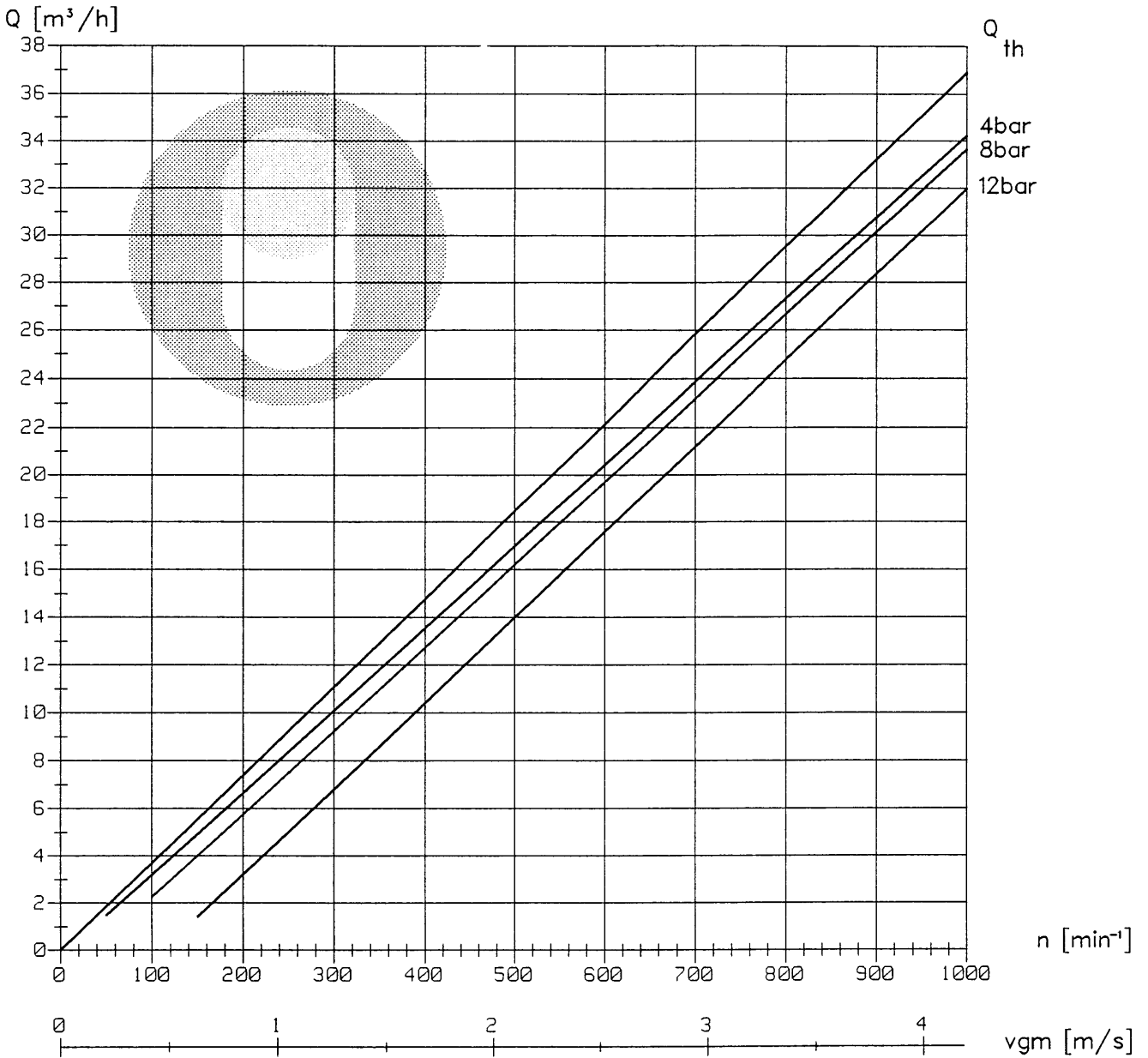


NM 053*2S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 105 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 07/94 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

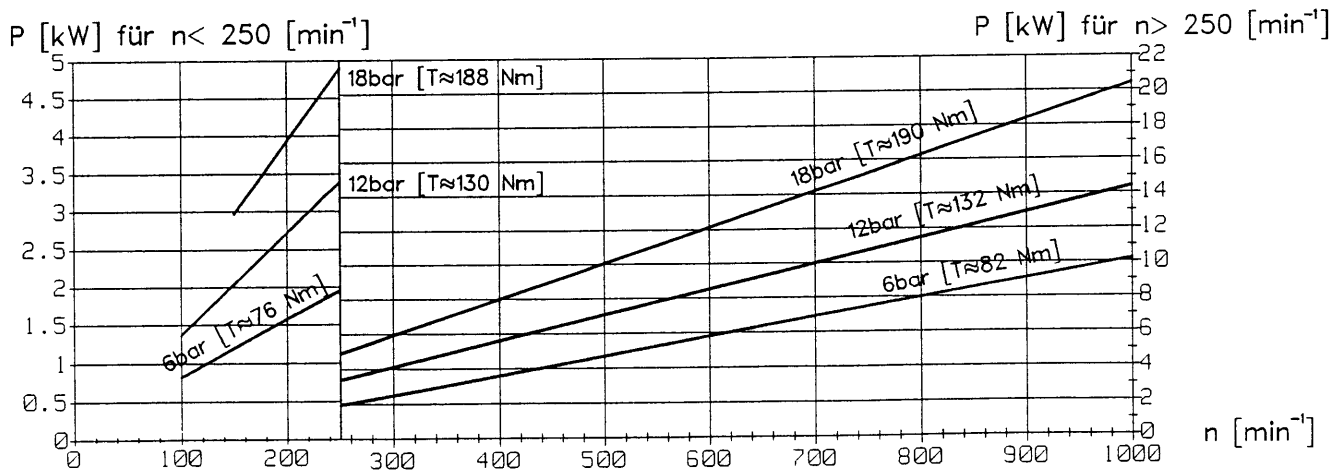
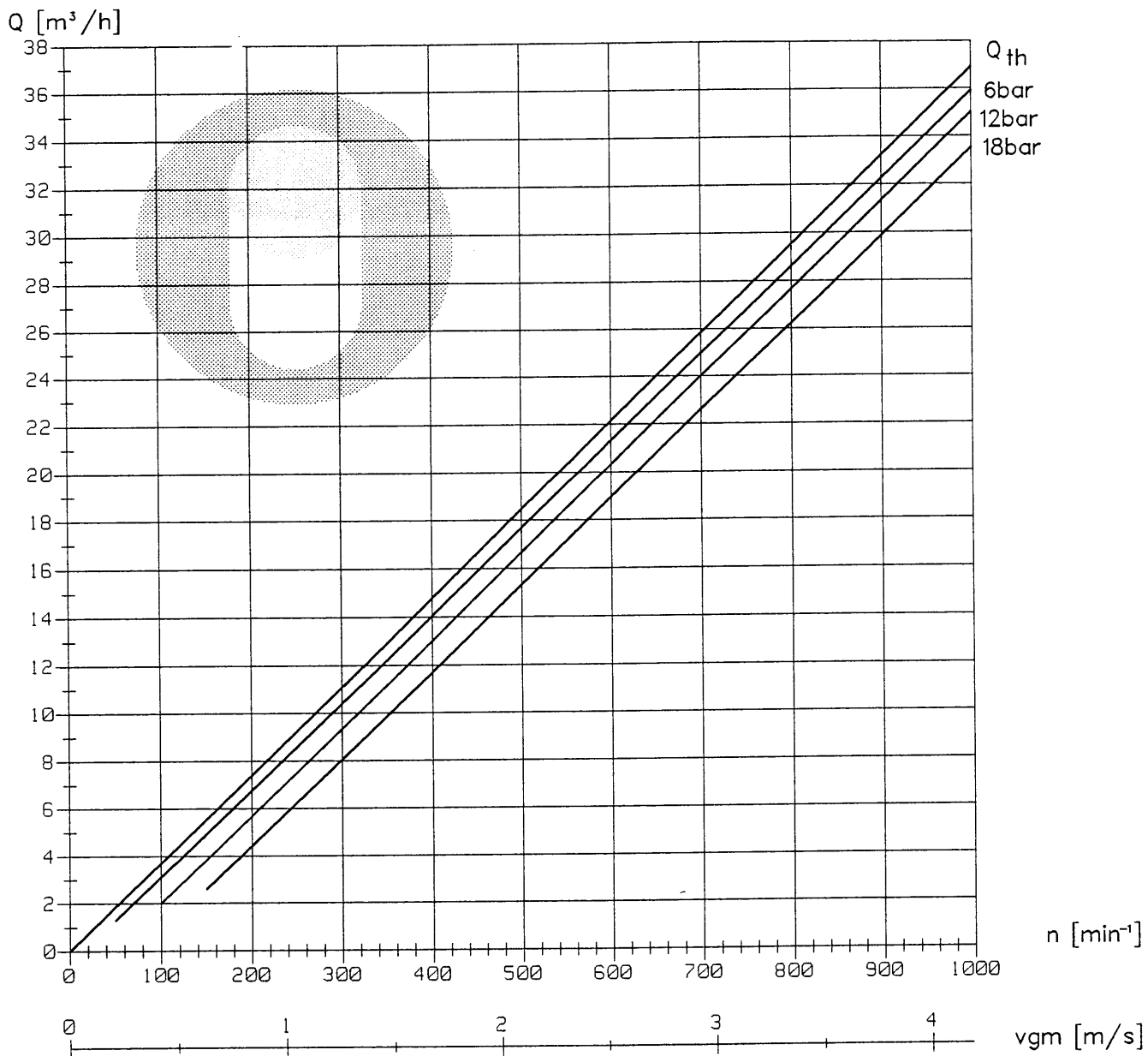
NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-34464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM 053*3S Förderkennlinie Performance Curve

NETZSCH

N E M O - P U M P E N



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 190 \text{ Nm}$

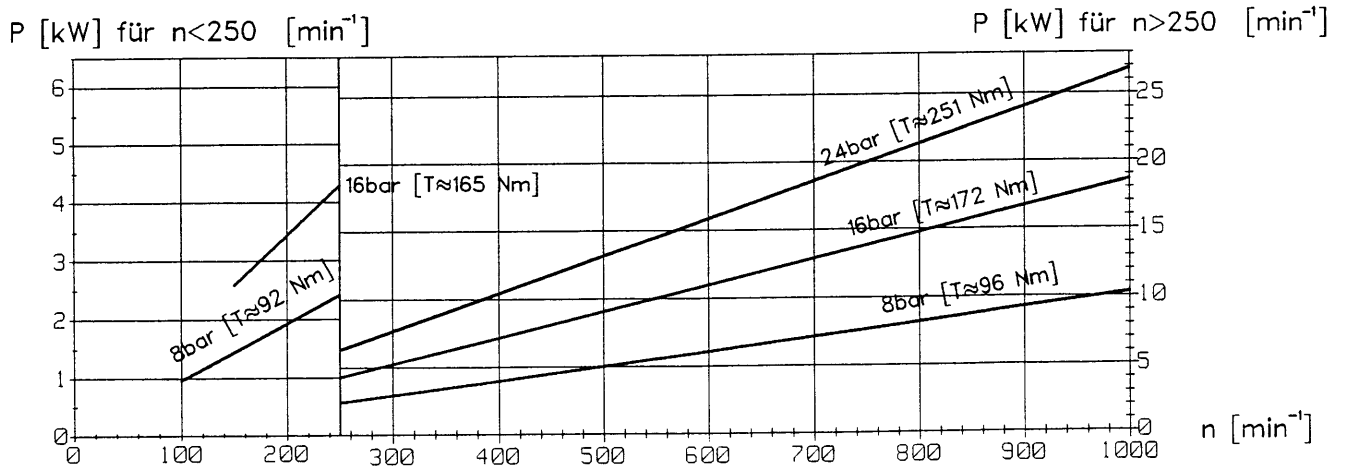
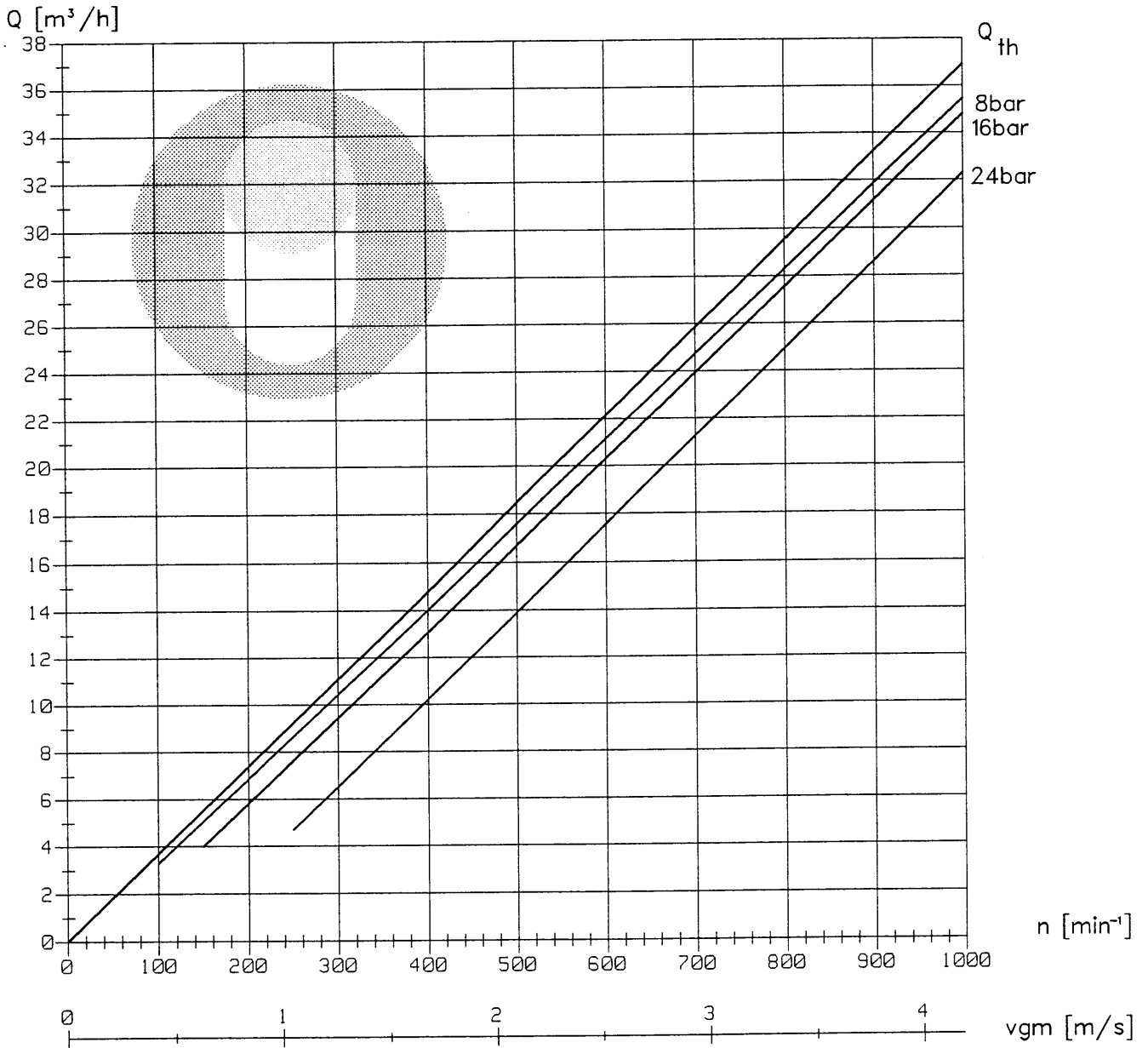
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

Stand 05/95 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM 053*4S Förderkennlinie Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 300 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

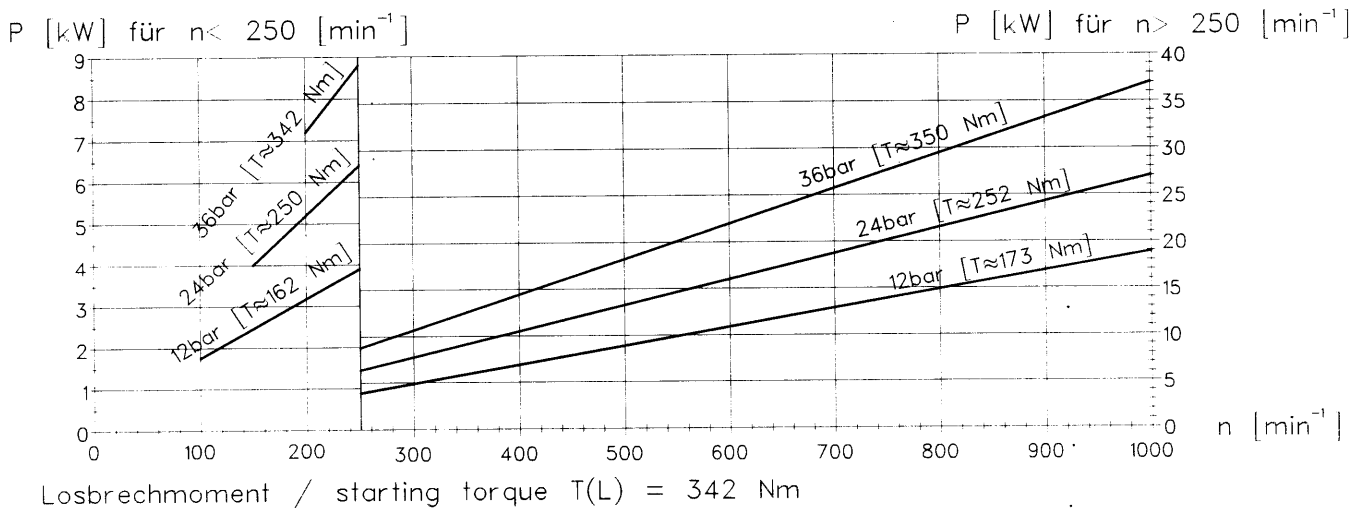
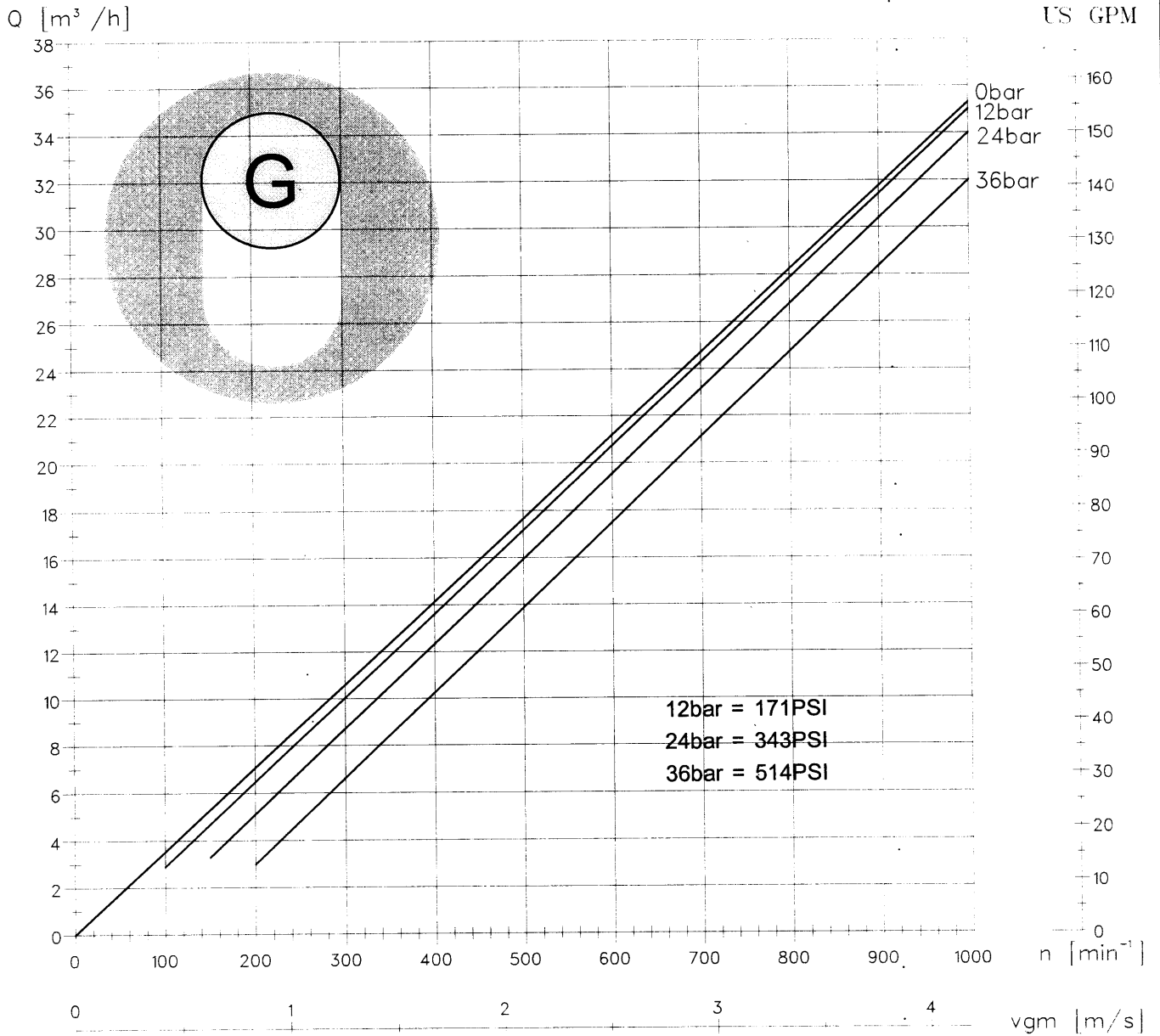
Stand 12/94 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM053*6S

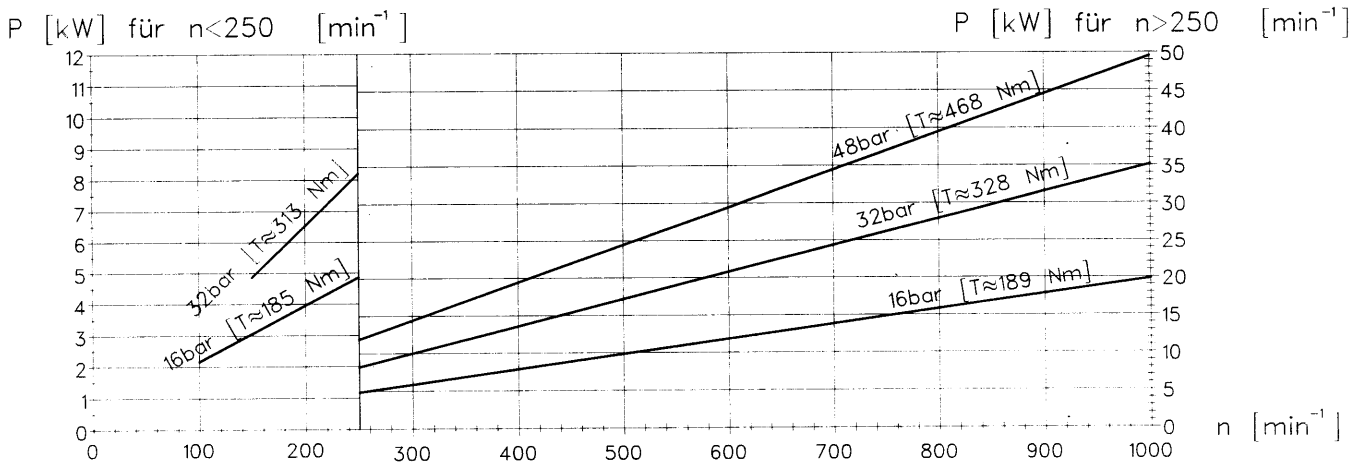
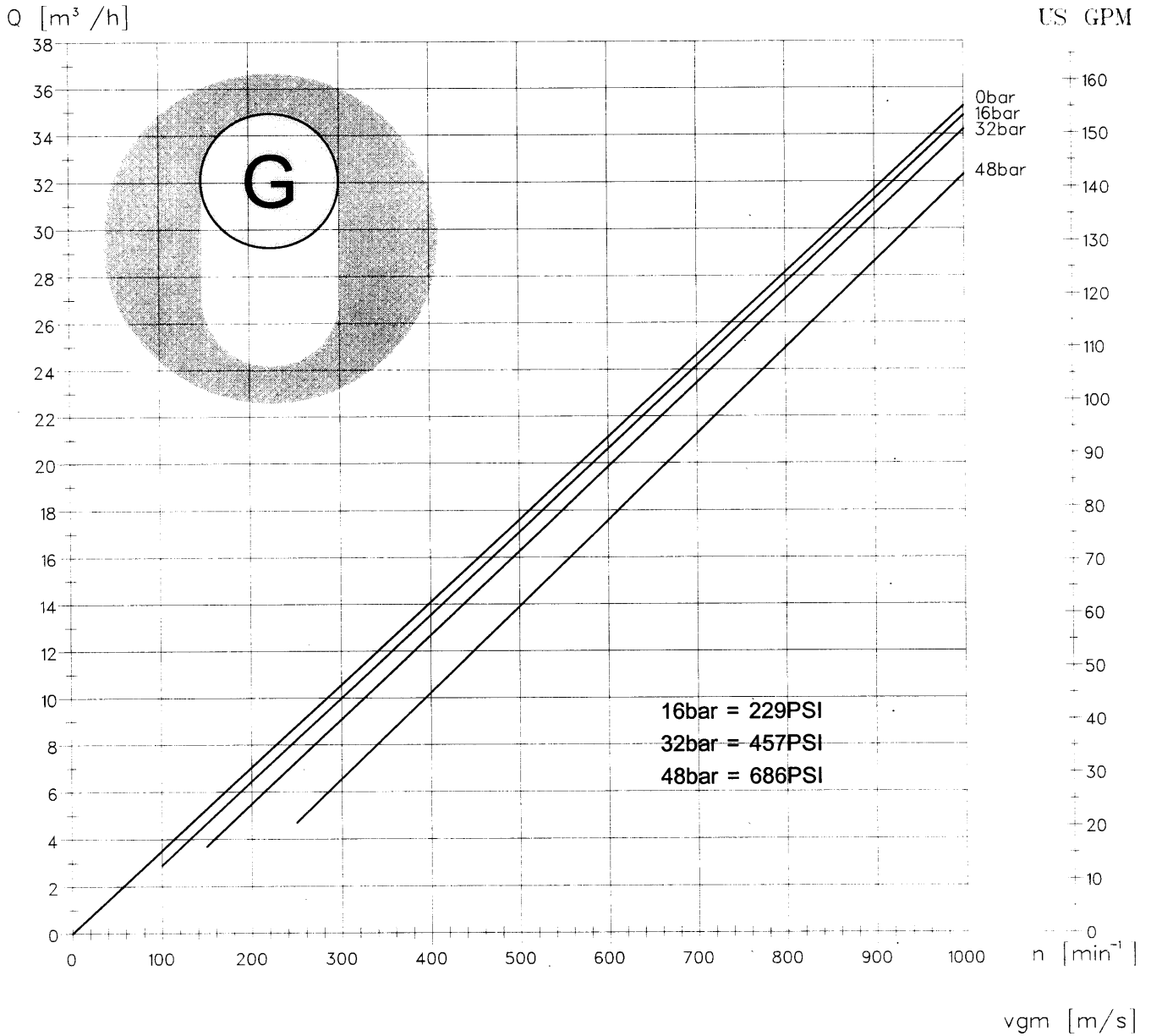
Förderkennlinie
Performance Curve



Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM053*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 468 Nm

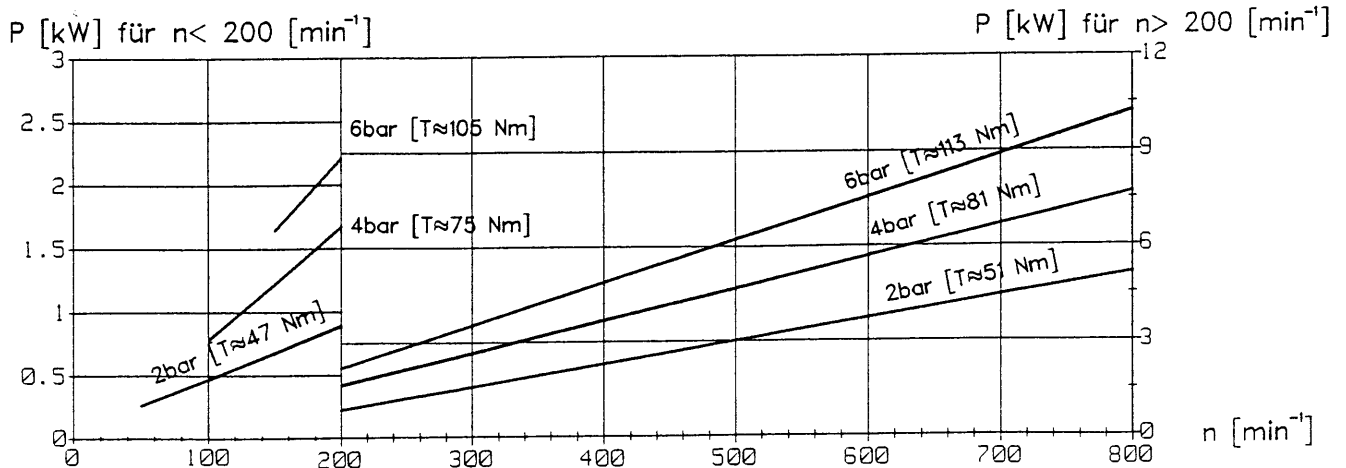
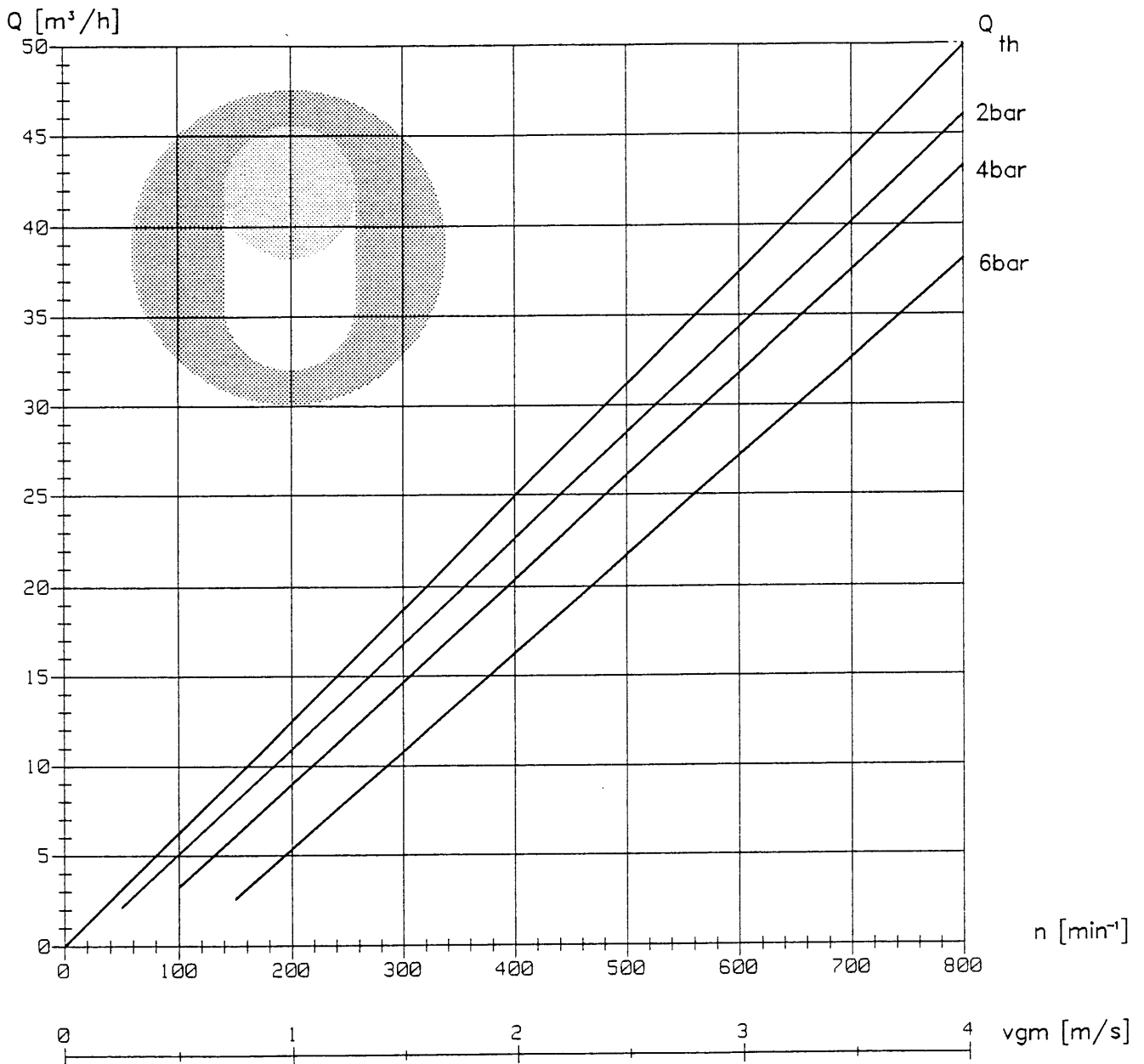
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 063*1S

Förderkennlinie.
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUM PEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 70 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

Stand 10/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

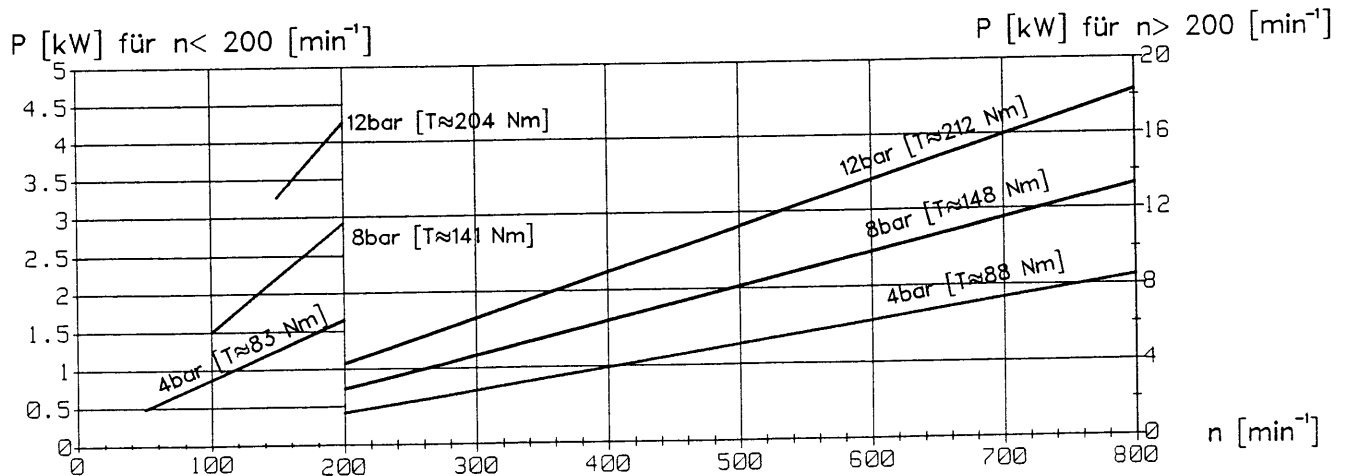
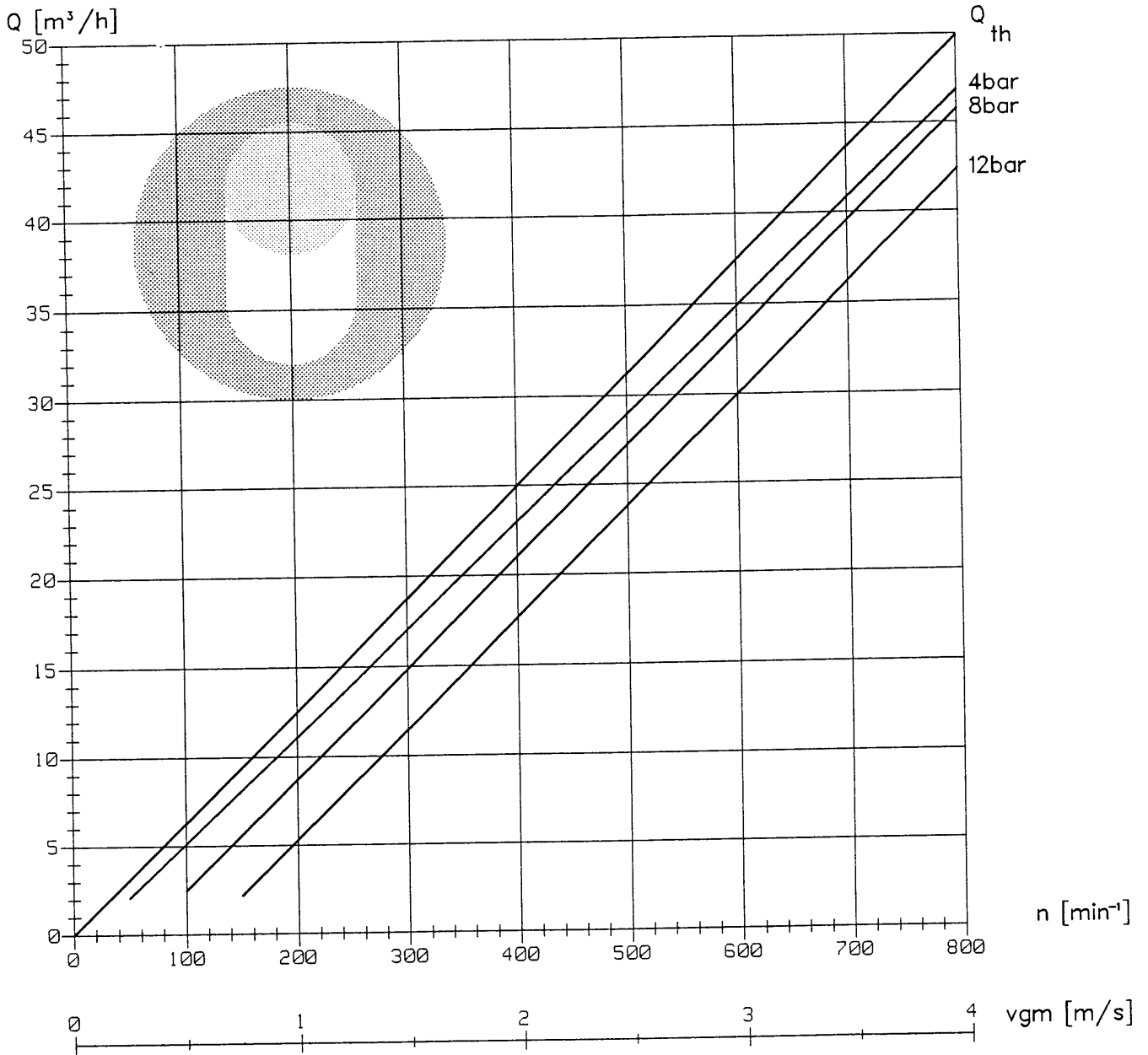


NM 063*2S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 170 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

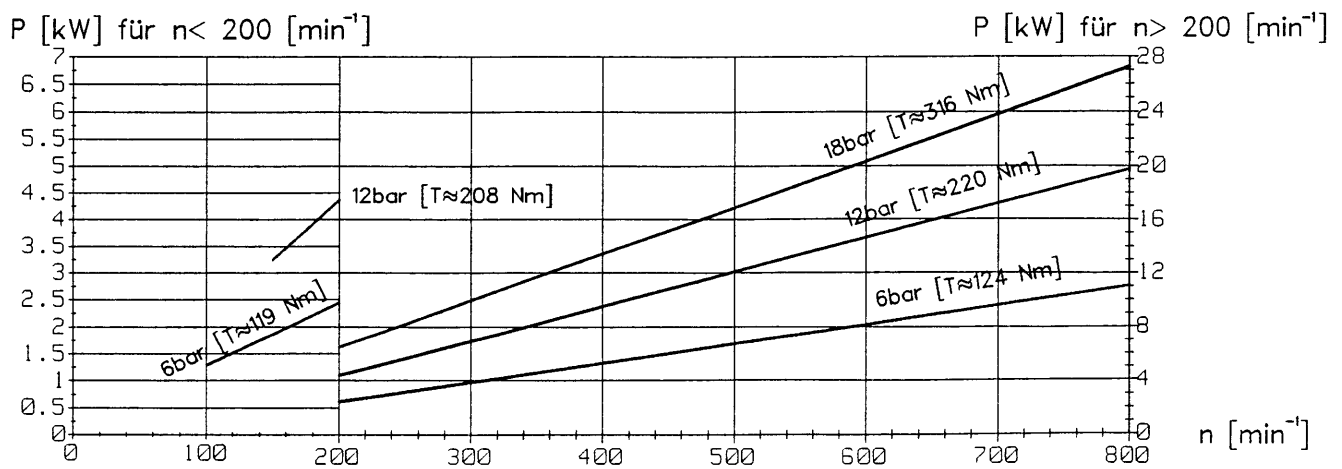
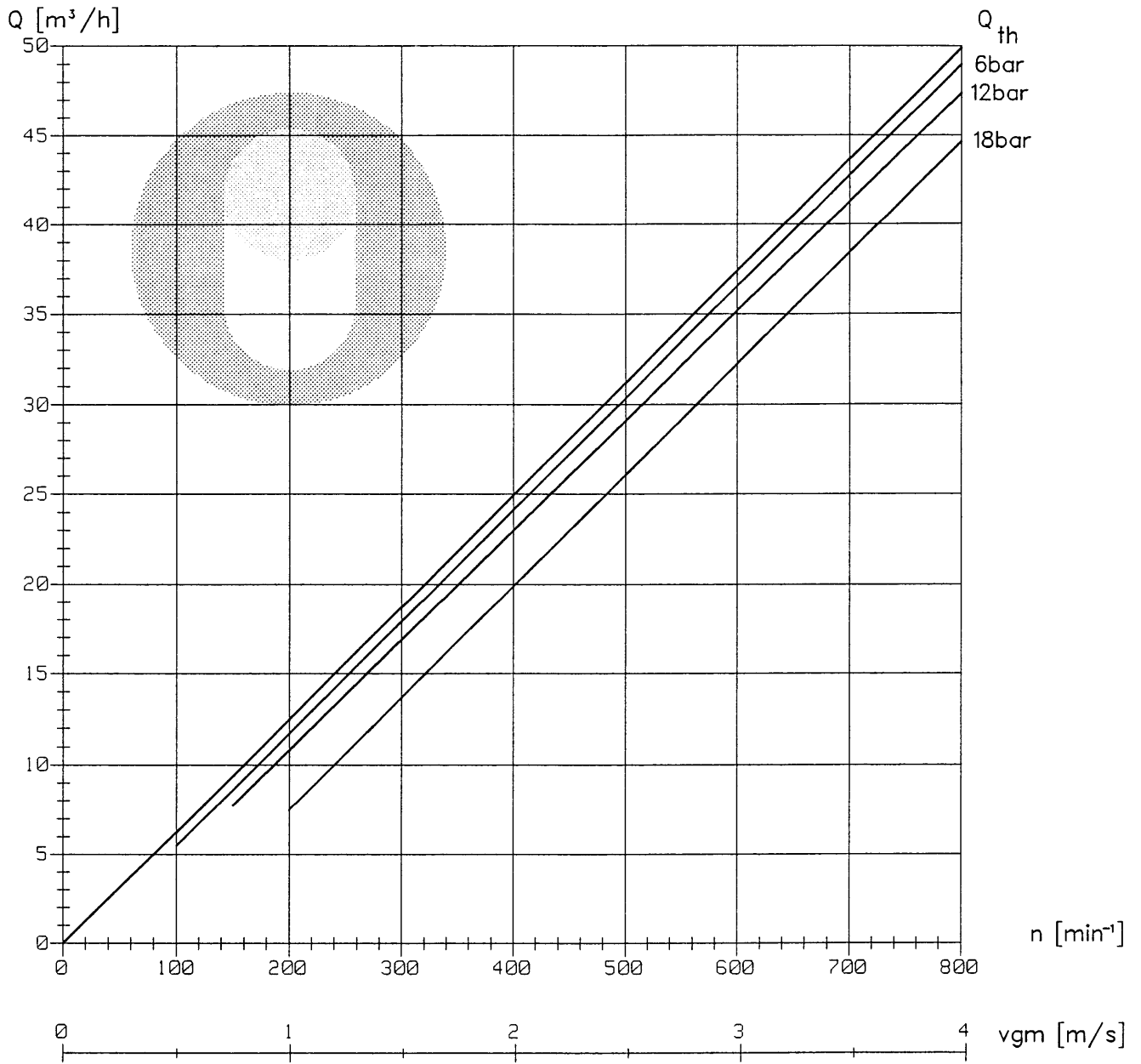
Stand 05/94 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM 063*3S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 316 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 05/95 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

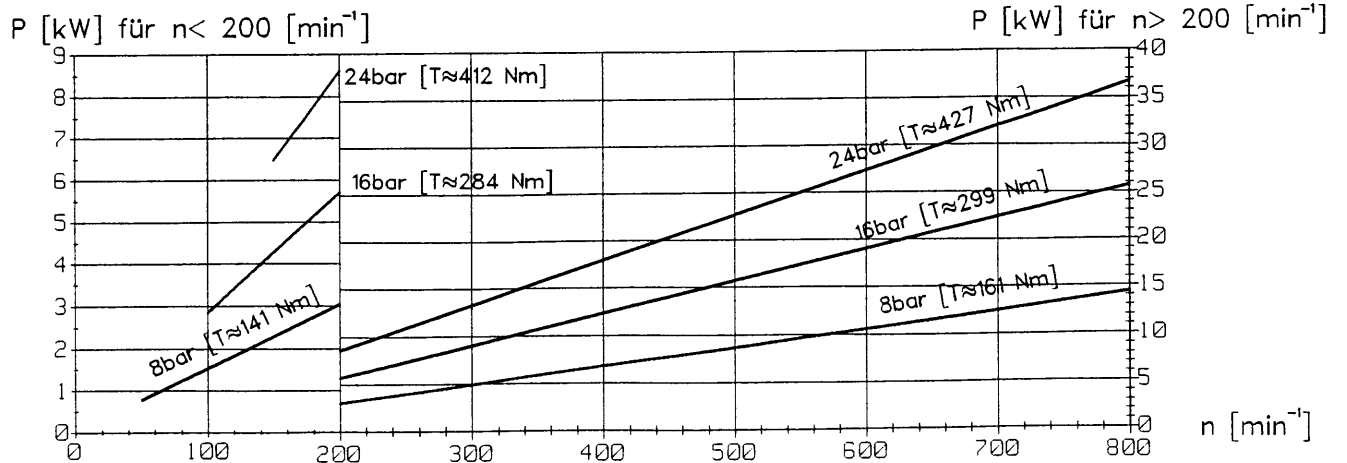
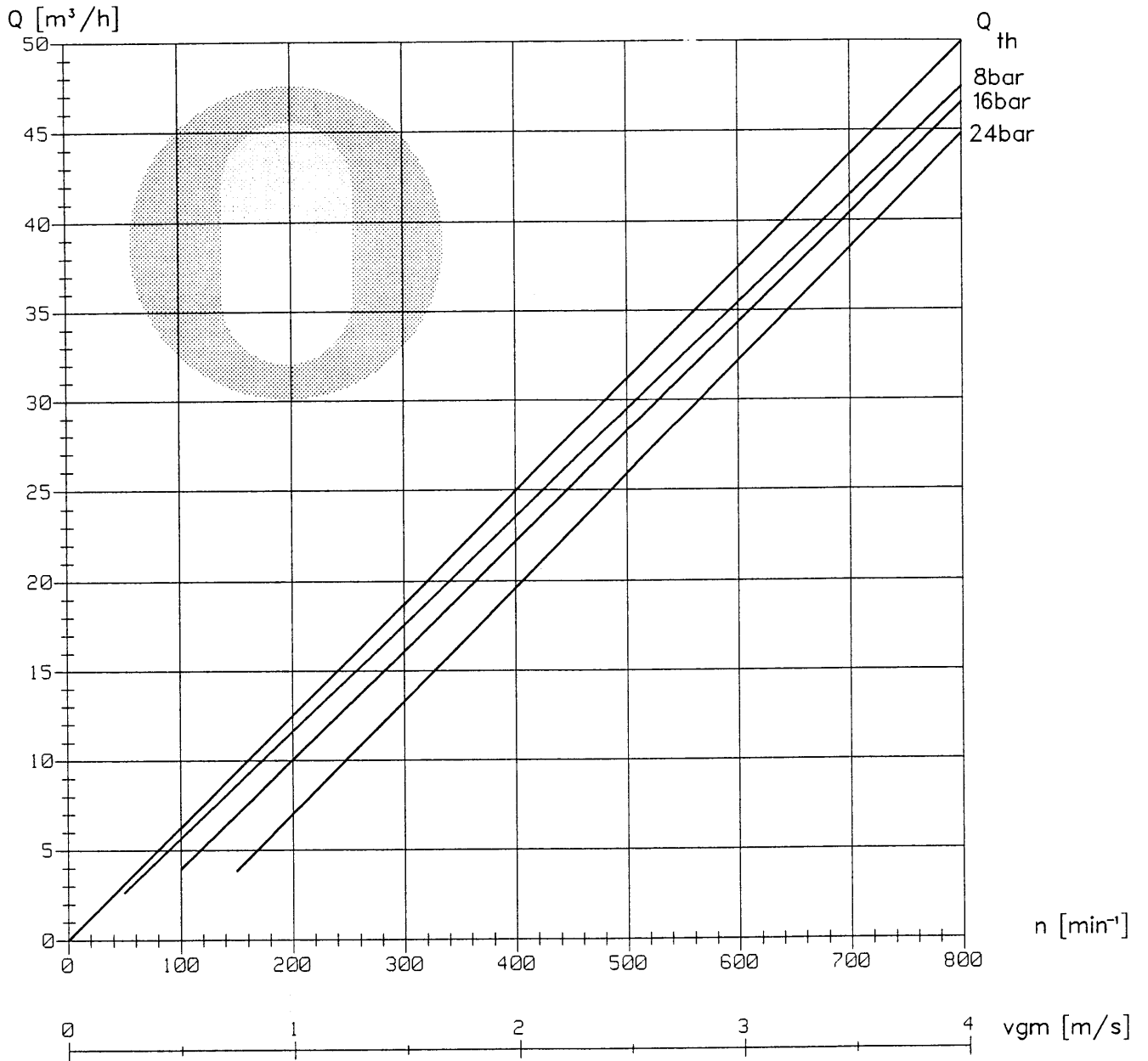


NM 063*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUM PEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 427 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

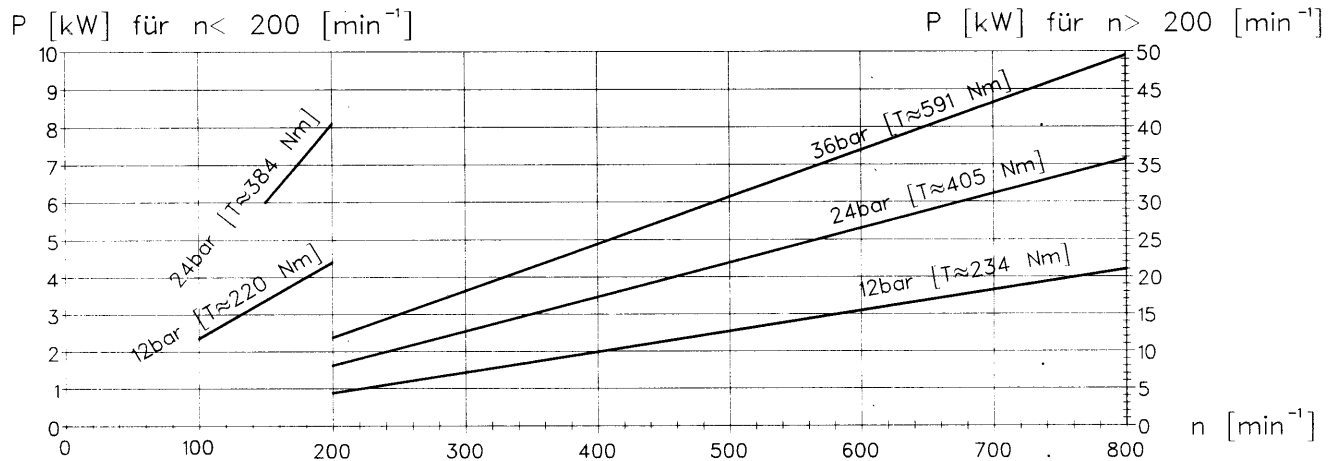
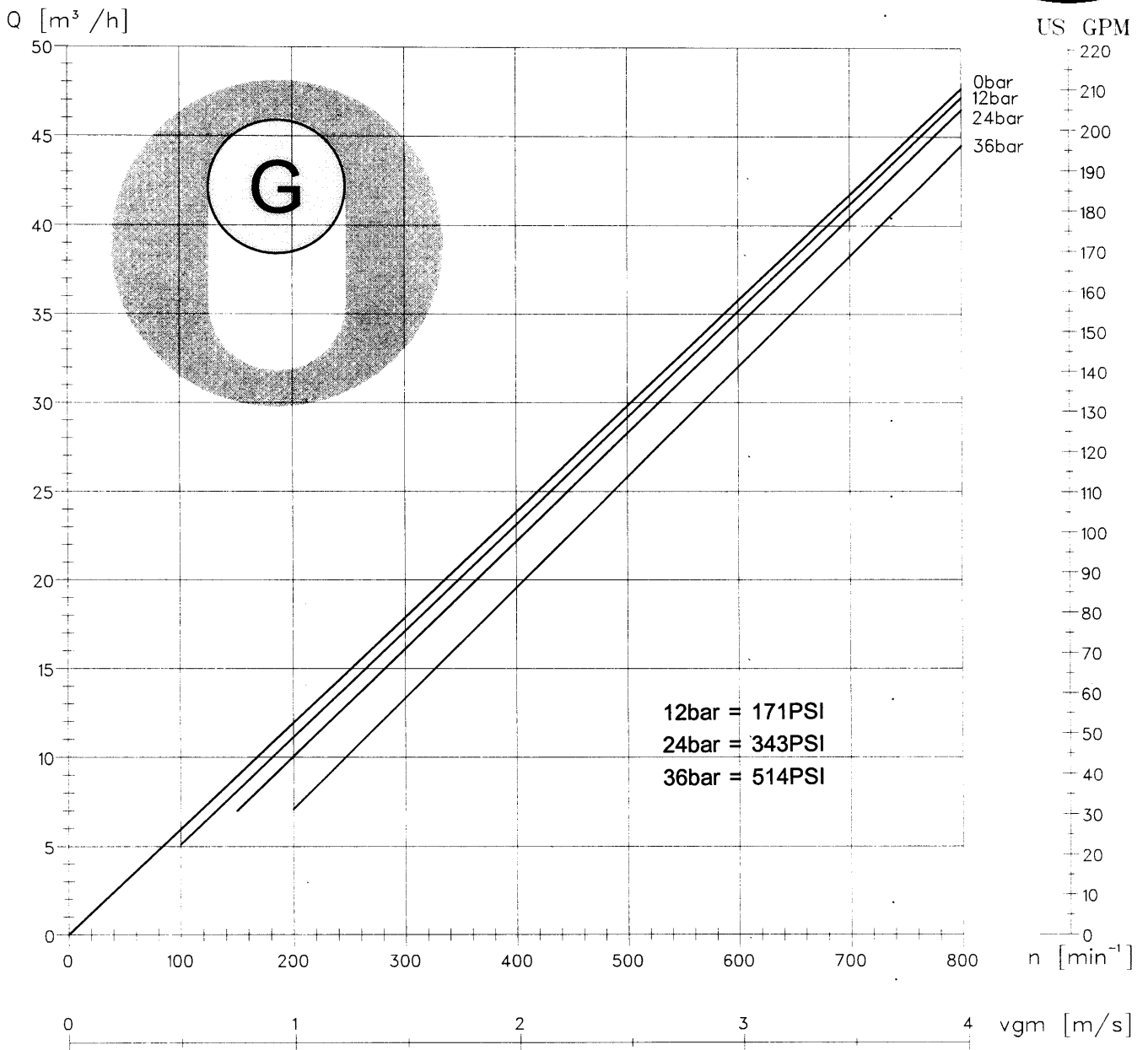
Stand 05/95 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM063*6S

Förderkennlinie
Performance Curve

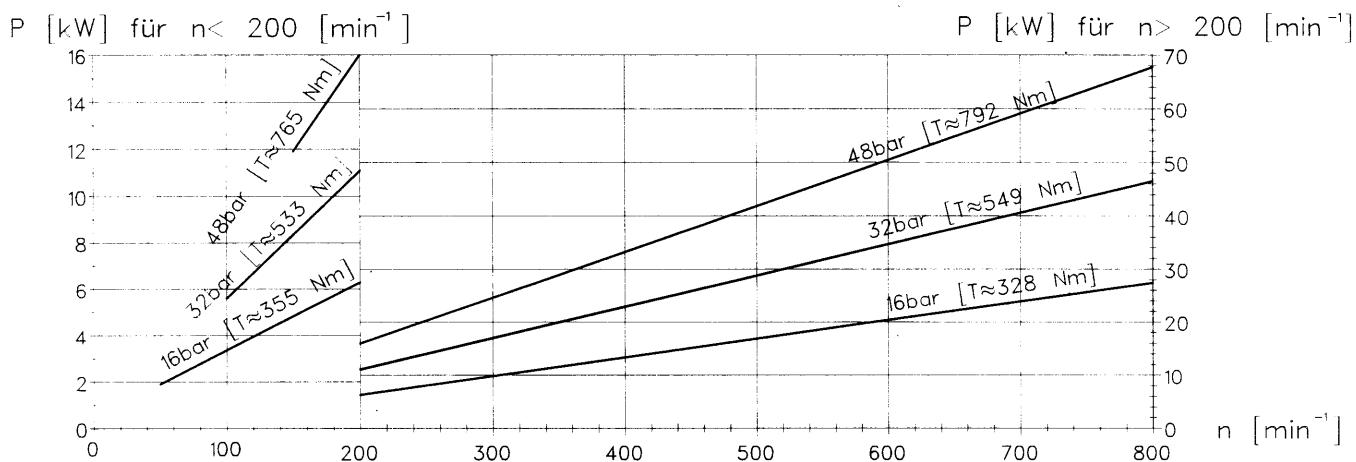
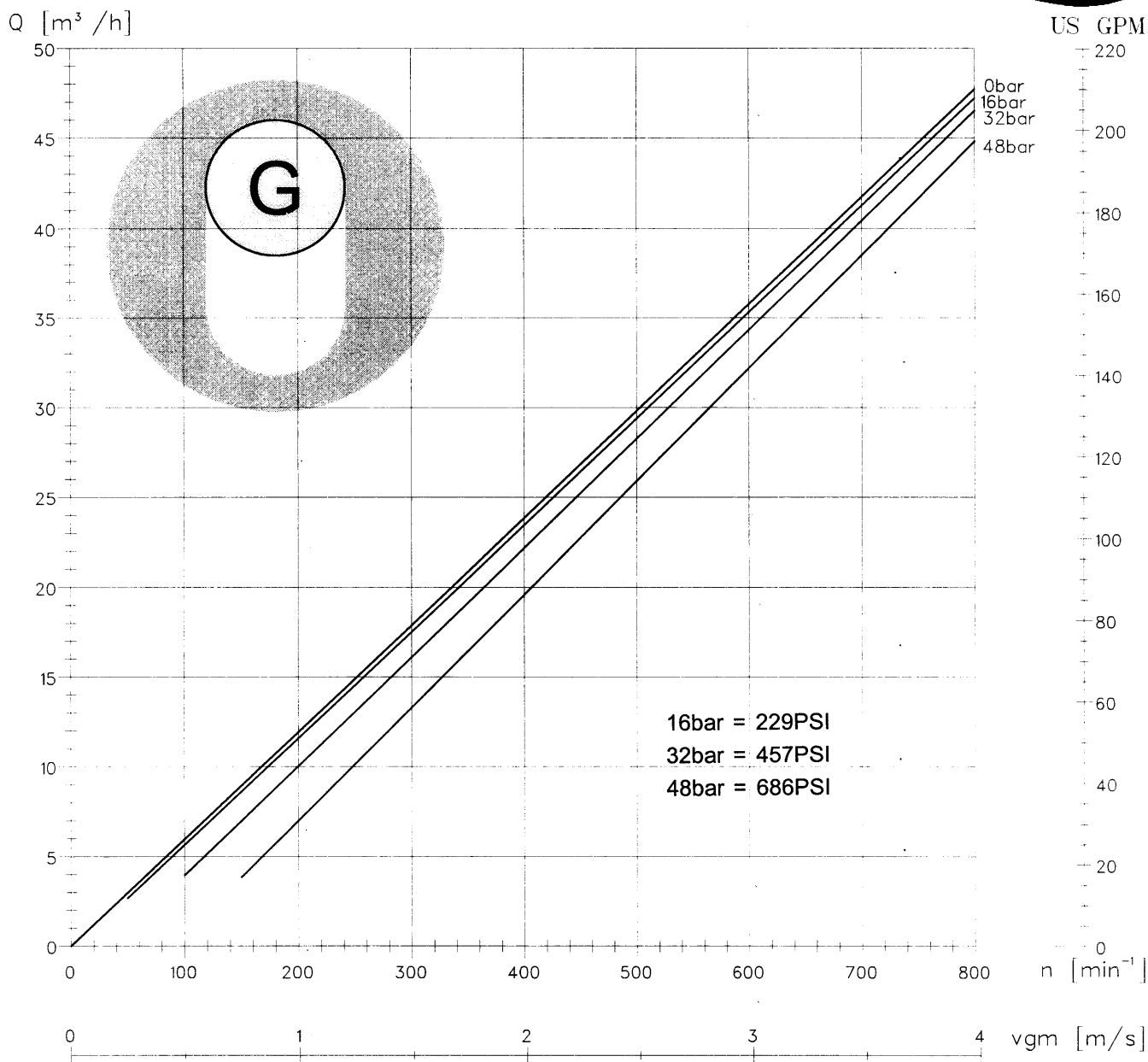


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 590 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM063*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 792 Nm

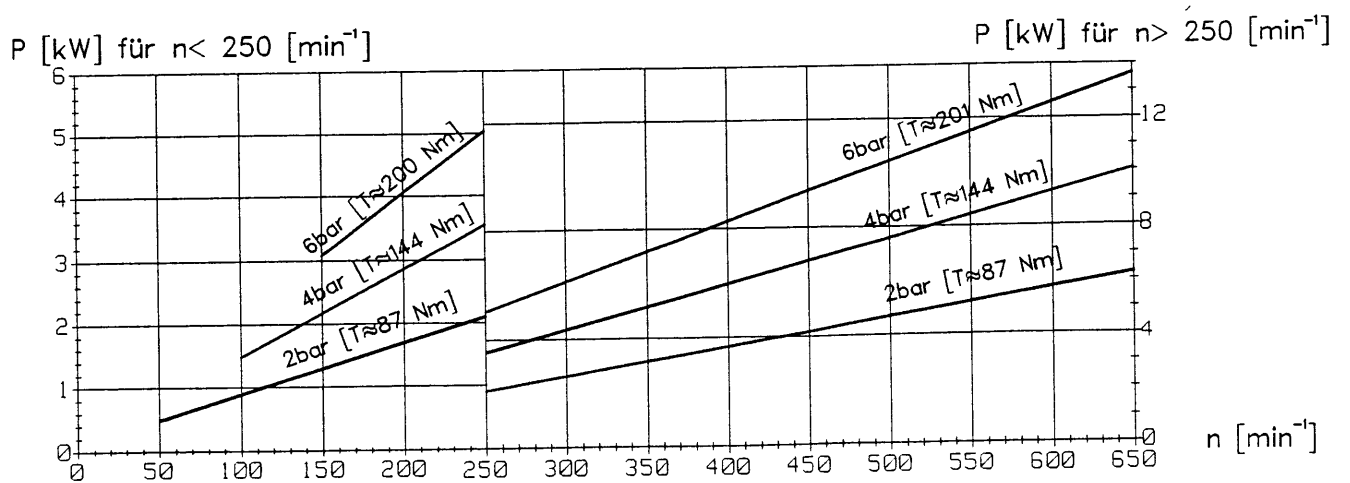
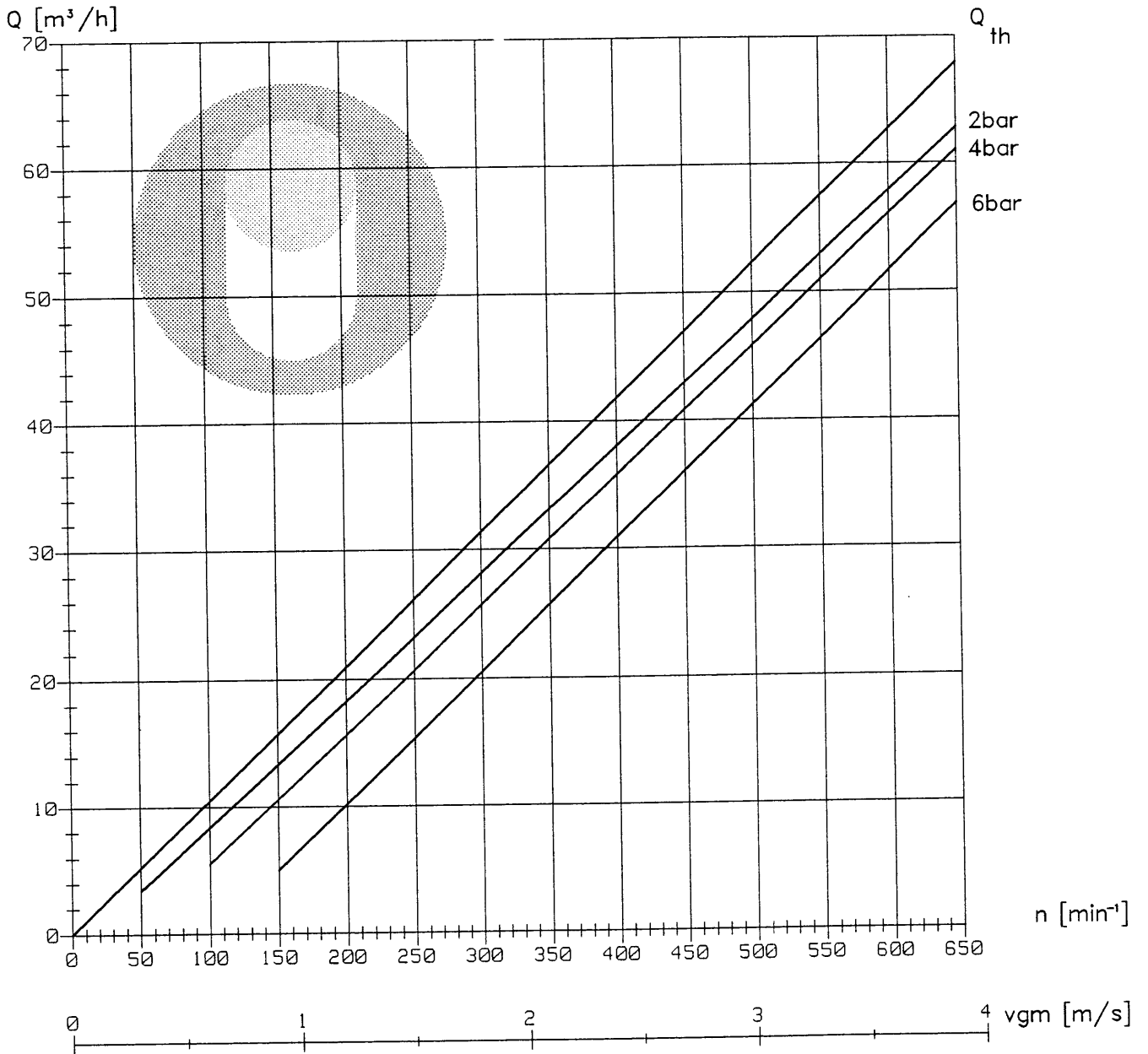
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 076*1S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 120 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C , Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C , tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

Stand 08/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

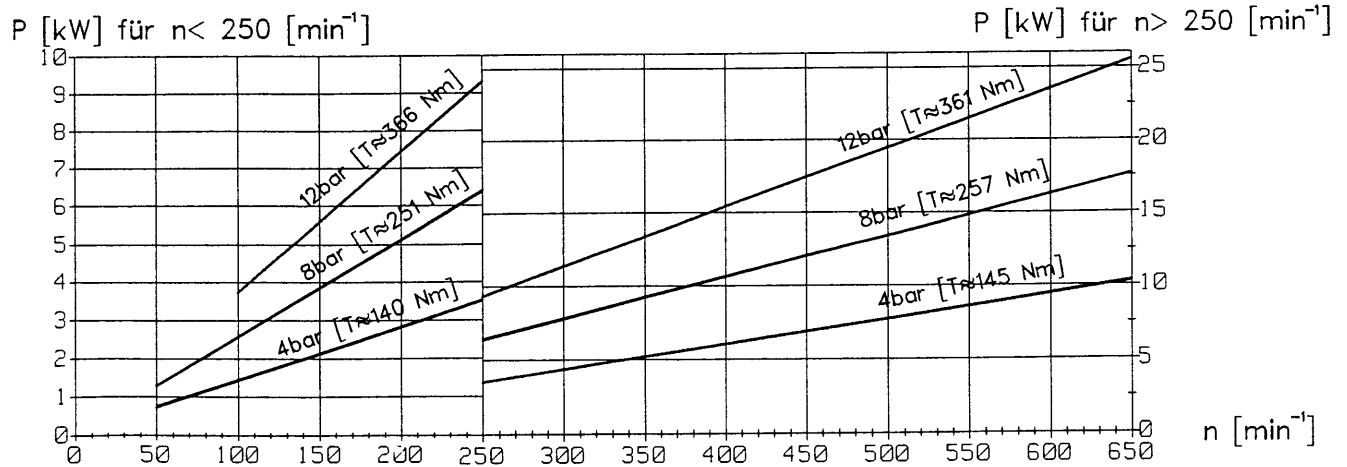
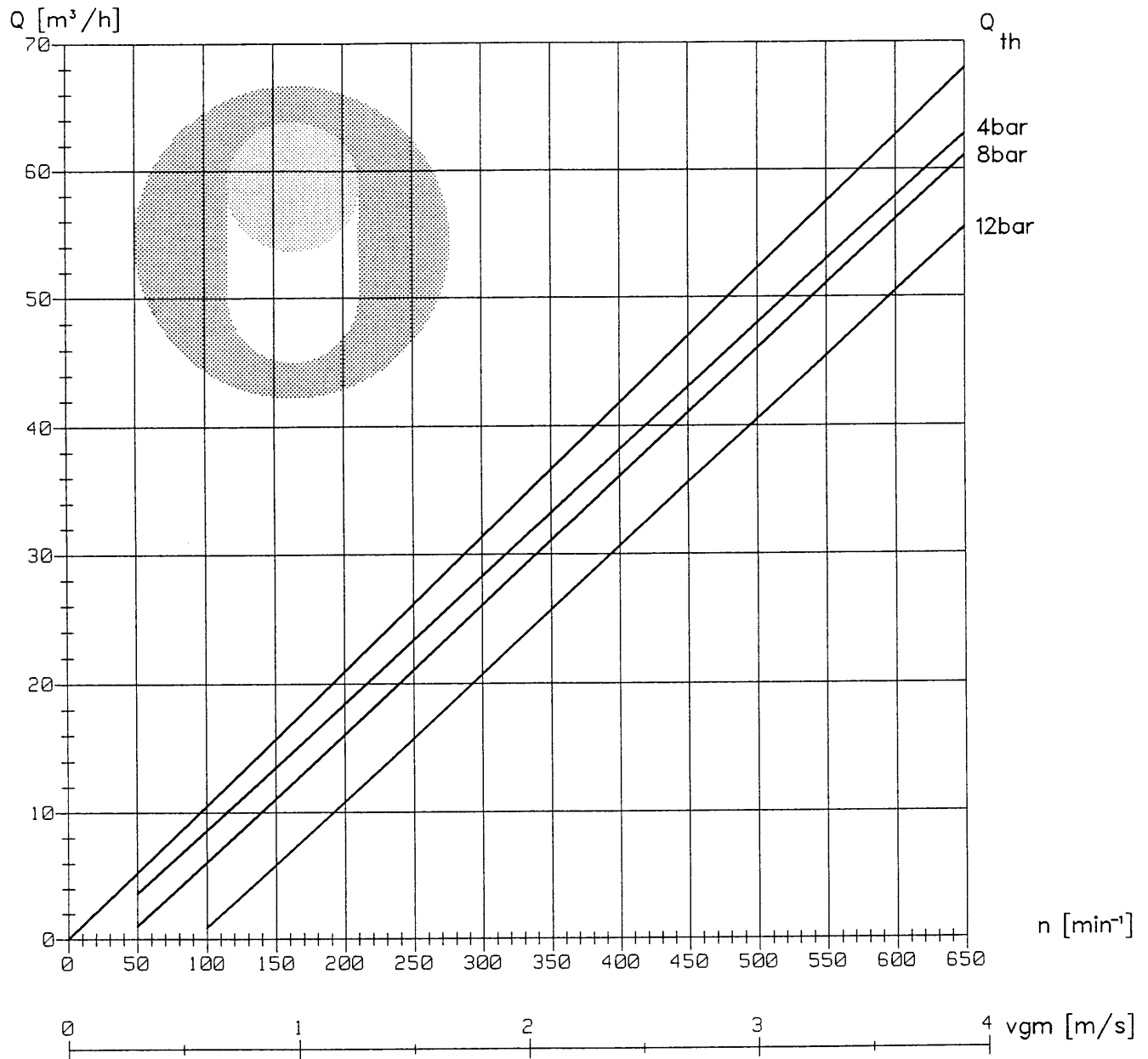


NM 076*2S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

N E M O - P U M P E N



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 265 \text{ Nm}$

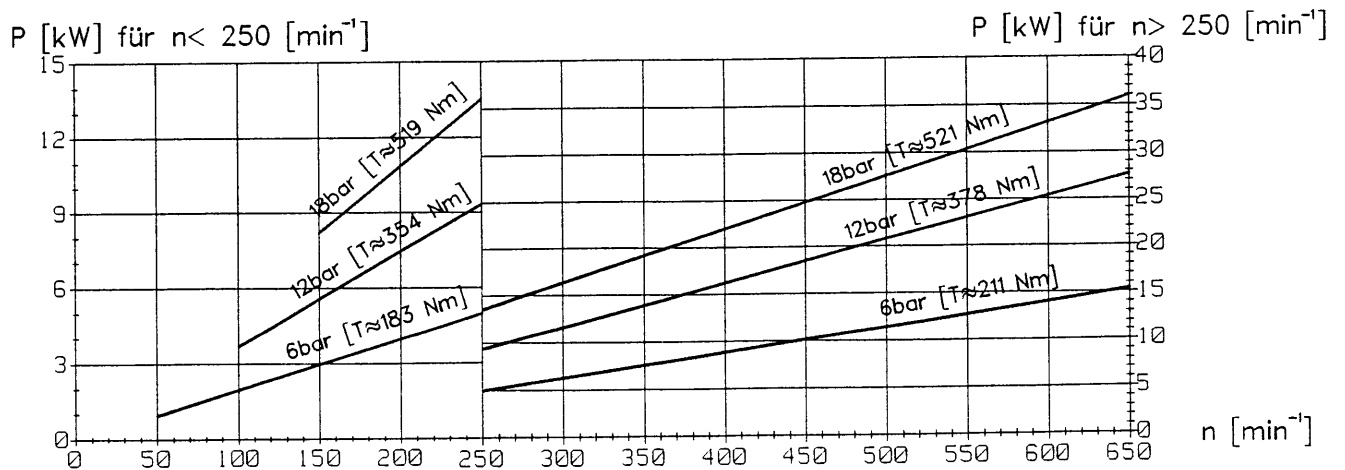
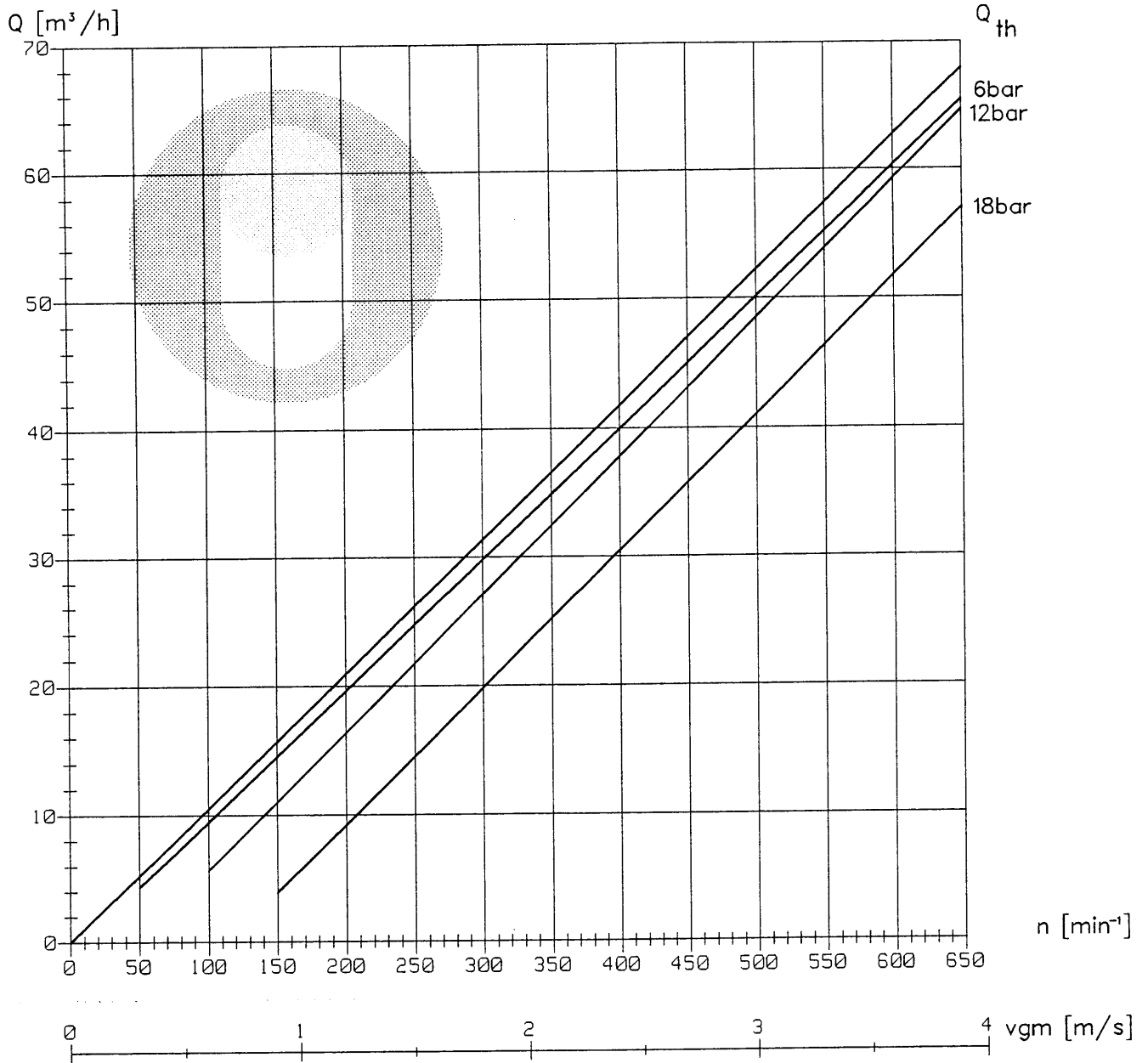
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 06/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM 076*3S Förderkennlinie Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 521$ Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 05/95 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

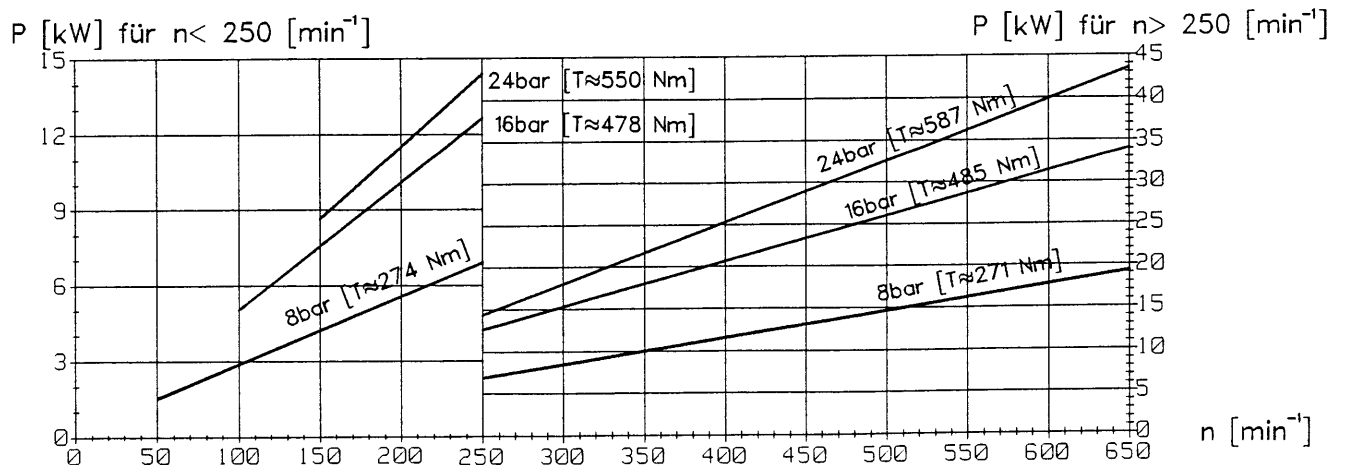
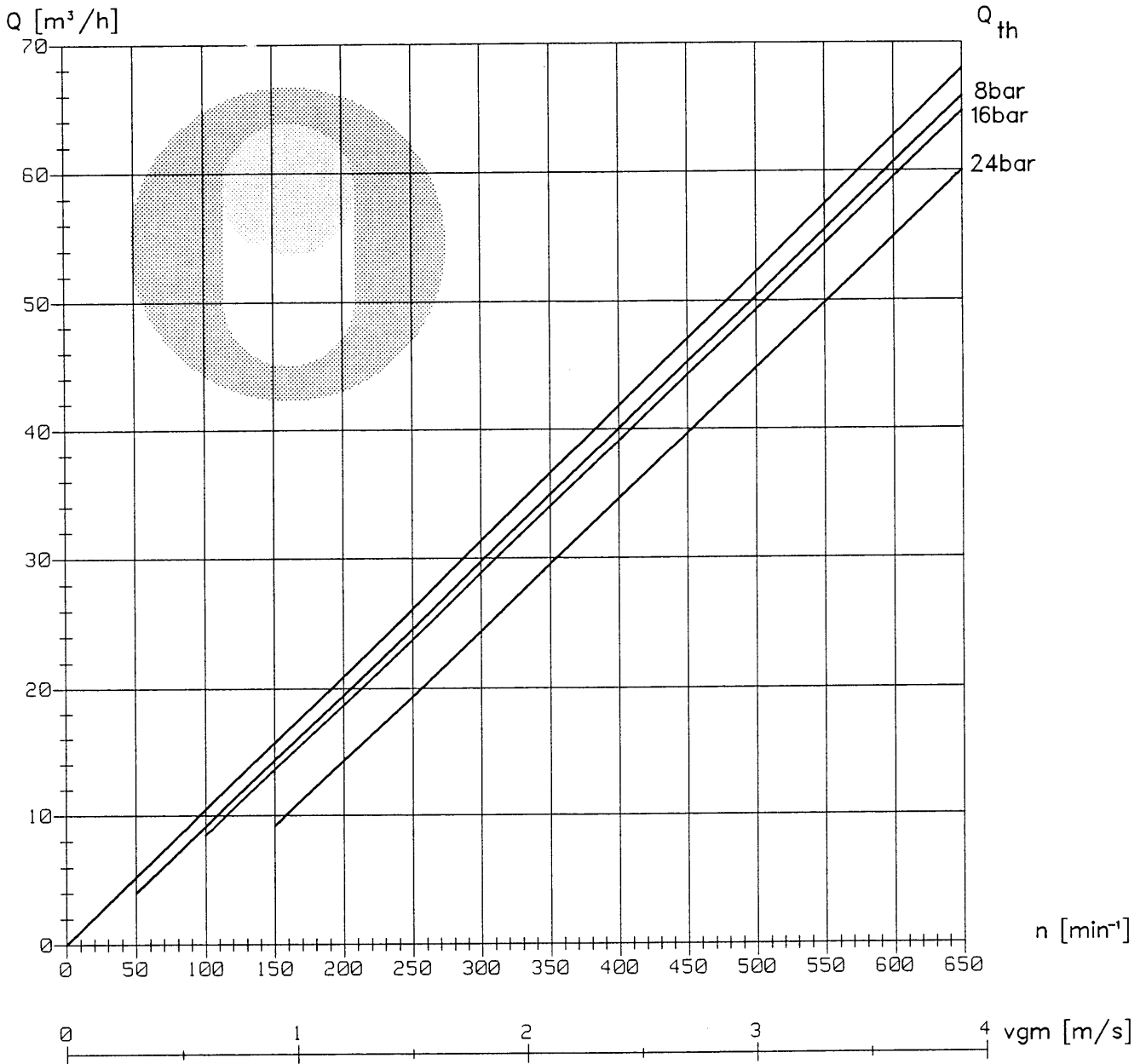


NM 076*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

N E M O - P U M P E N



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 587 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

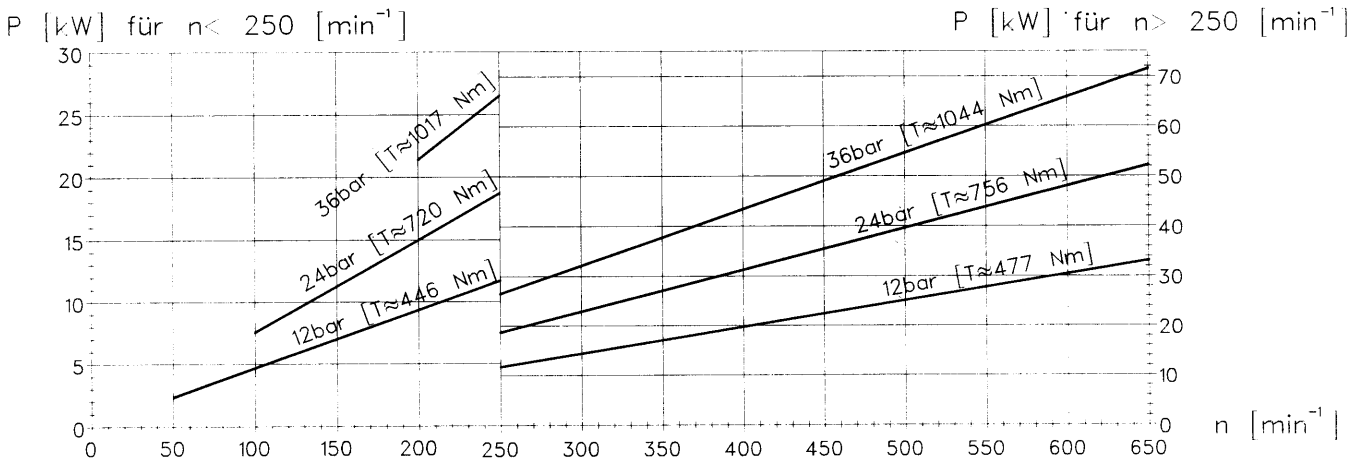
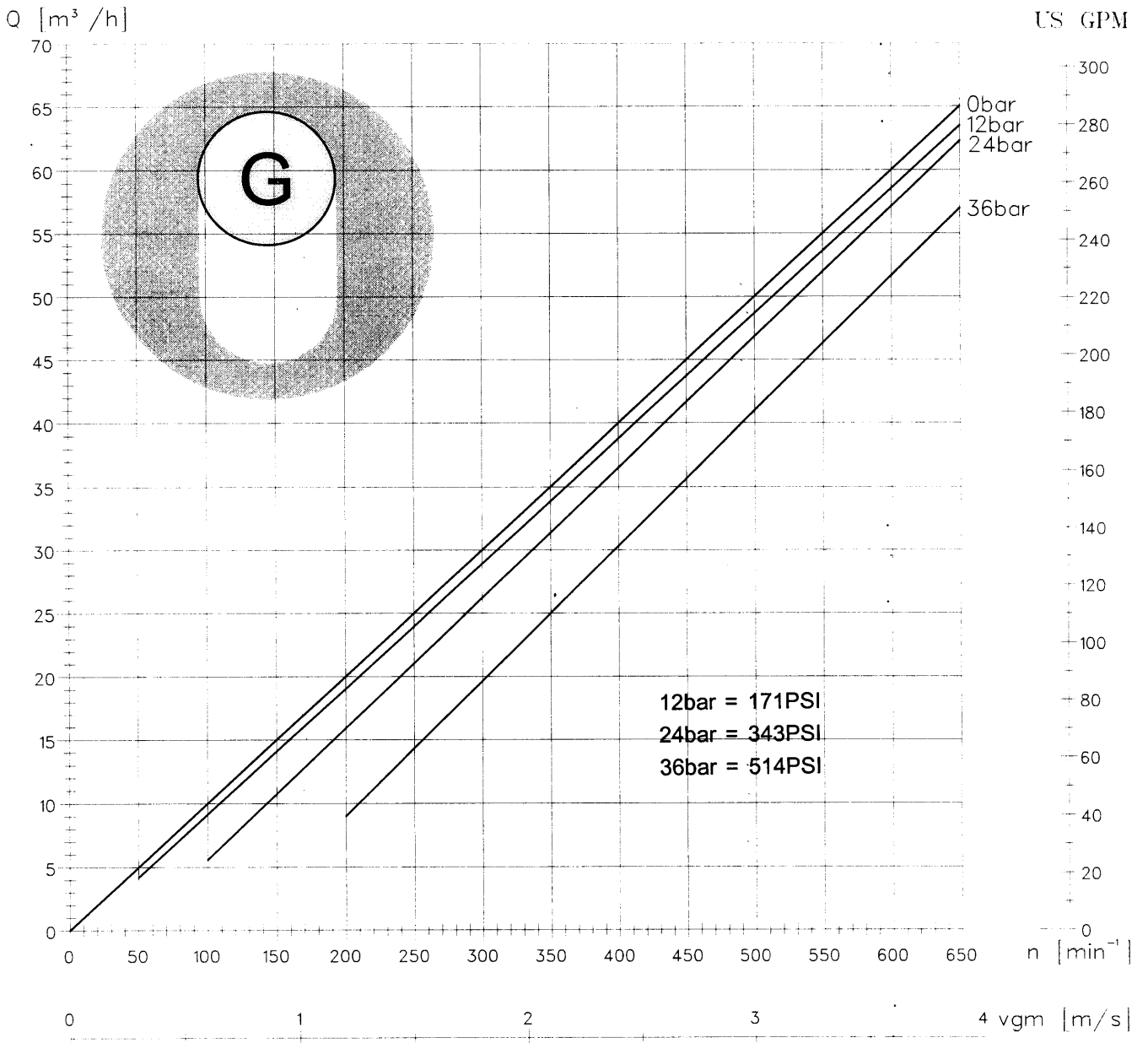
Stand 06/95 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM076*6S

Förderkennlinie
Performance Curve

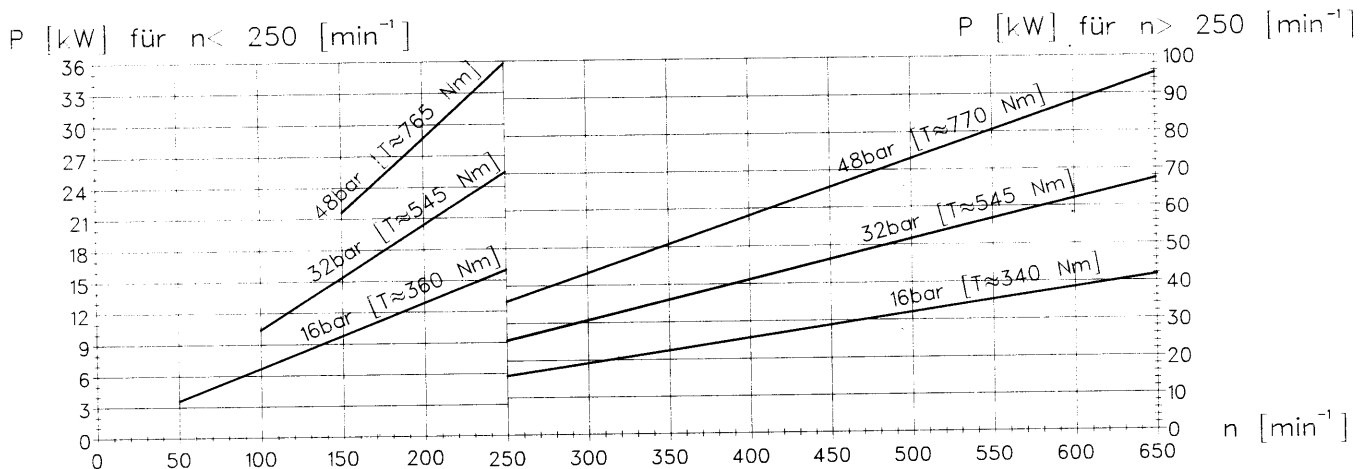
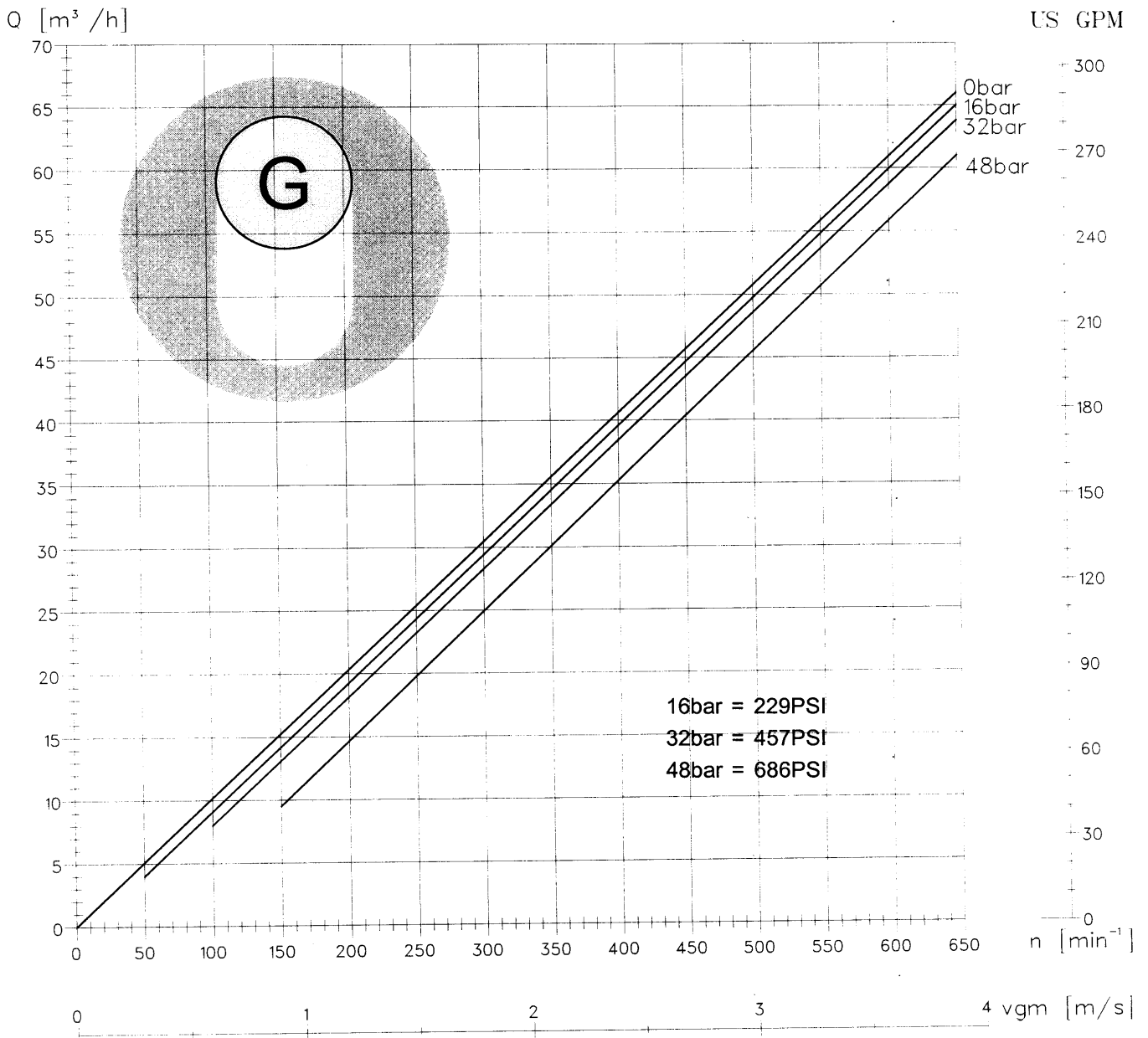


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 1030 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM076*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 760 Nm

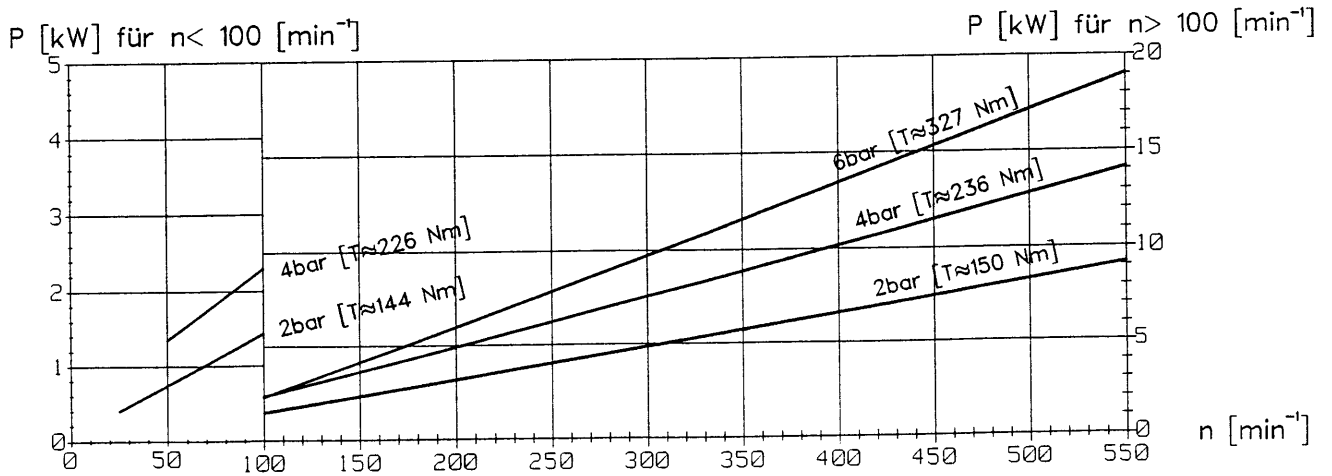
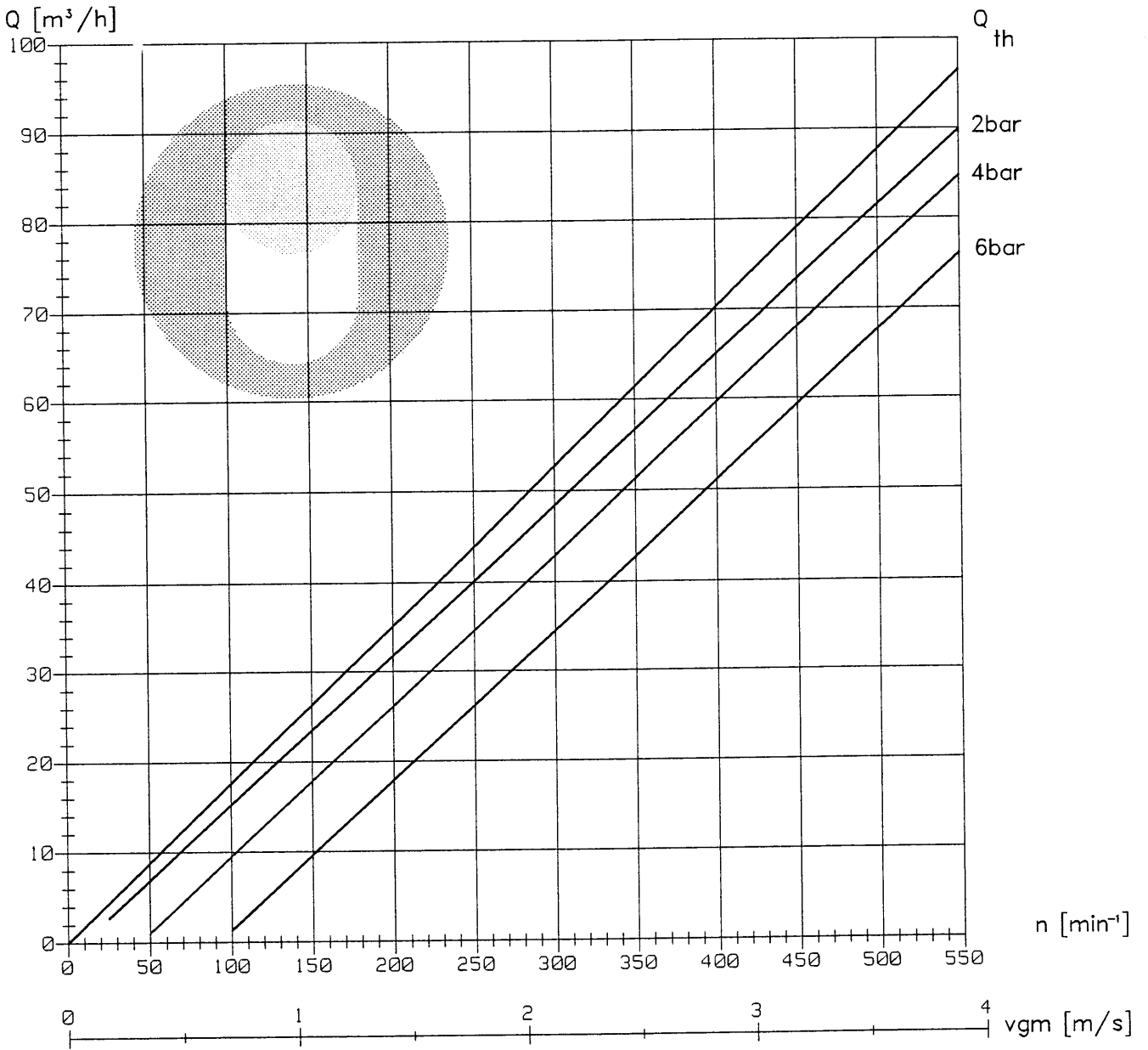
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 06/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 090*1S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 400 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

Stand 06/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

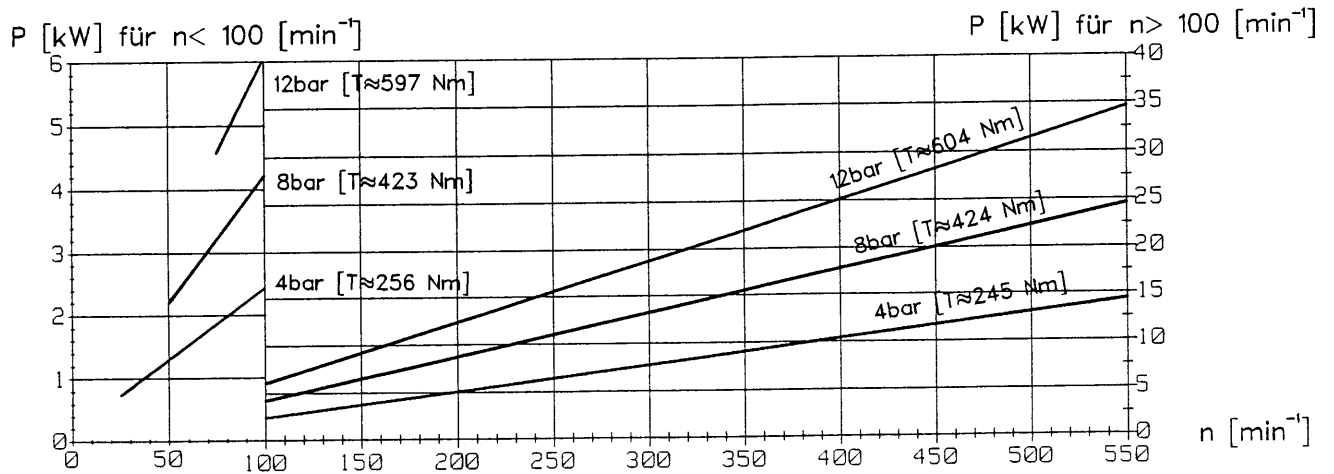
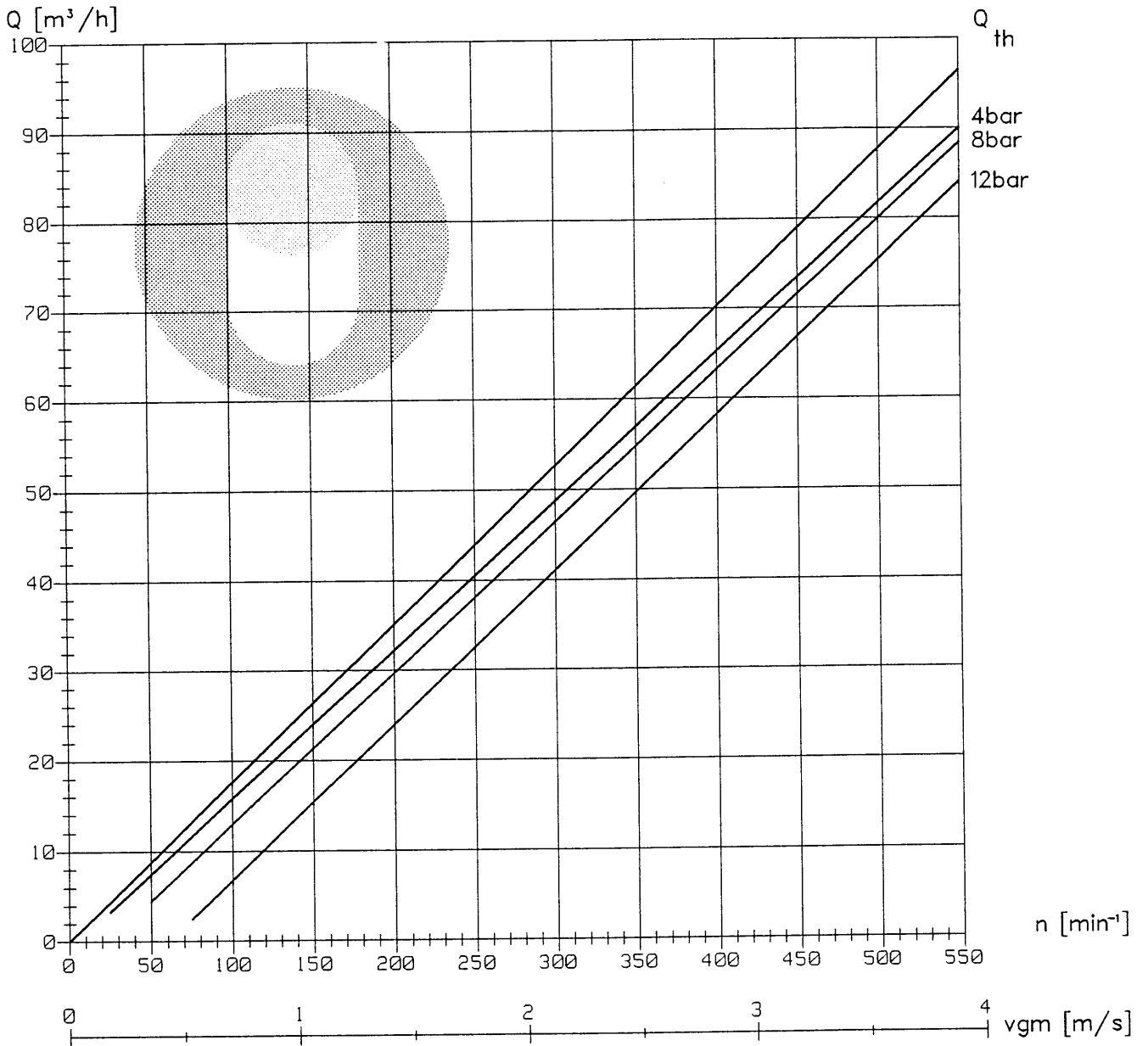


NM 090*2S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 610 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 07/94 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

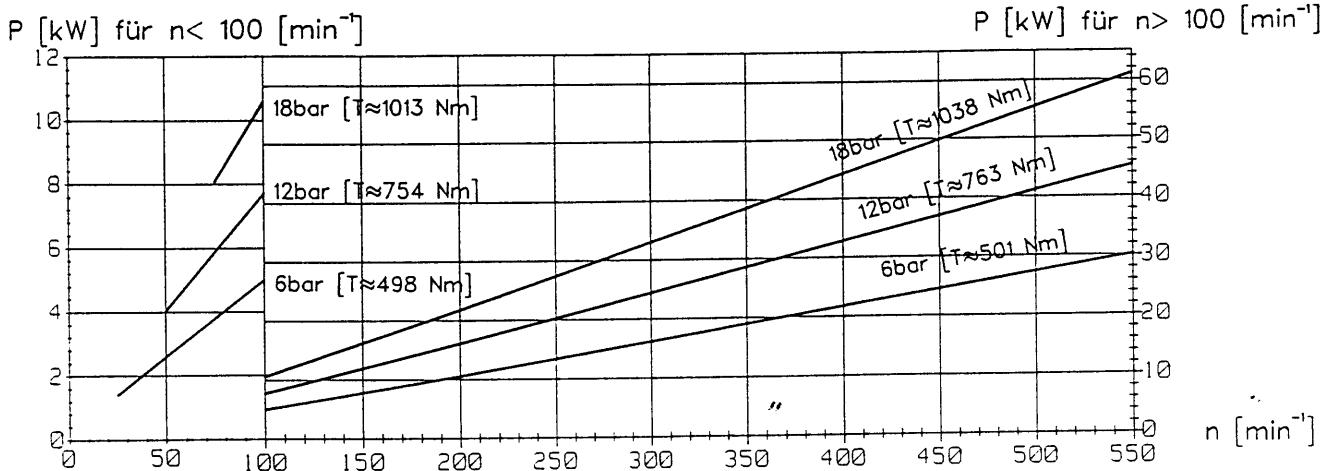
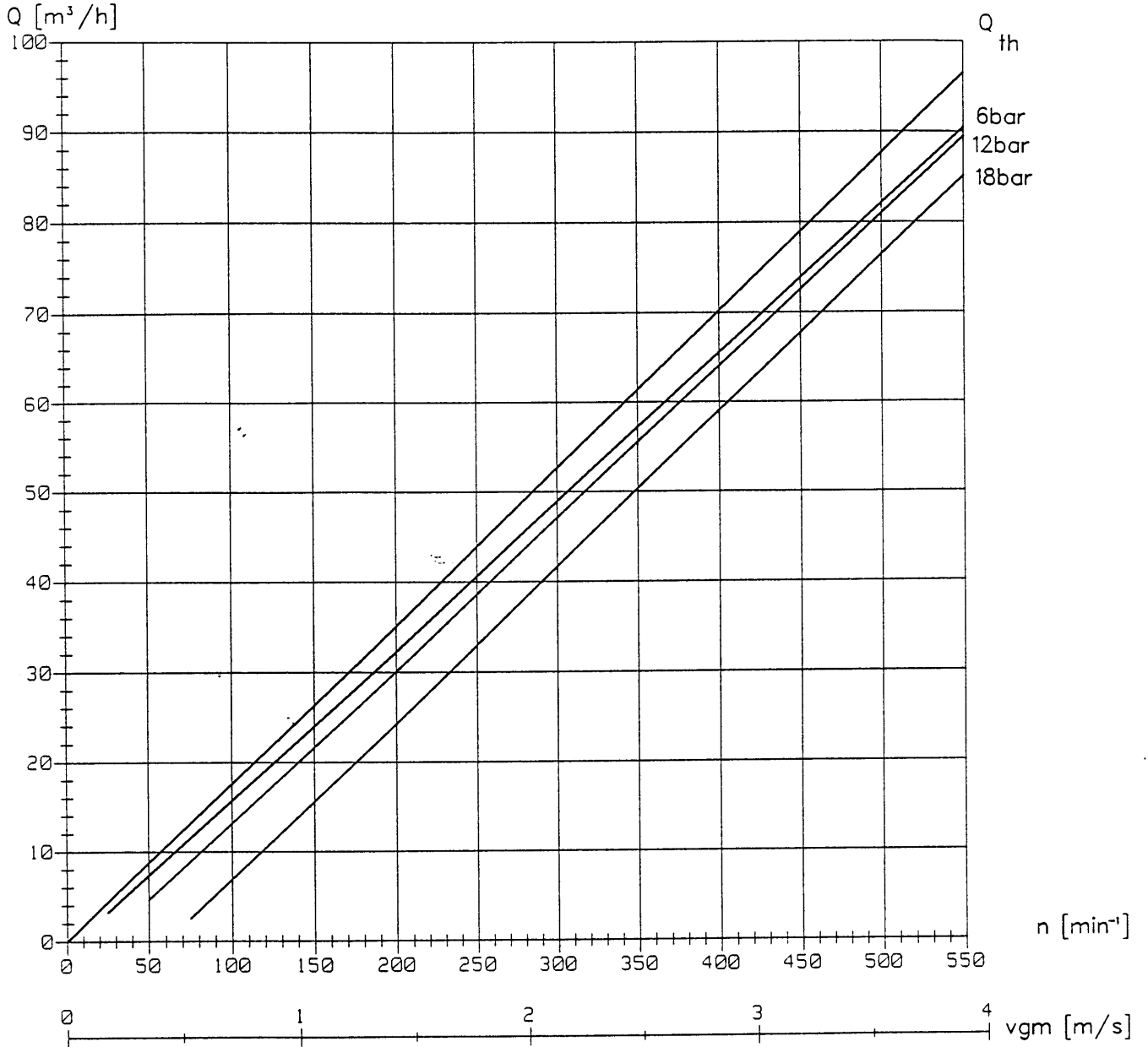


NM 090*3S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 1038 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value

Stand 05/98 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

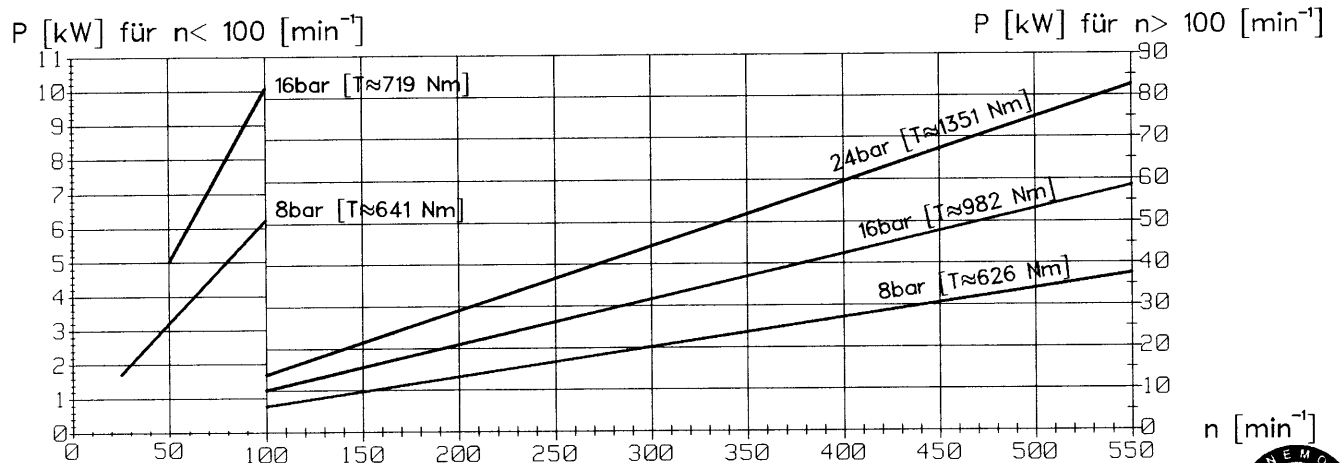
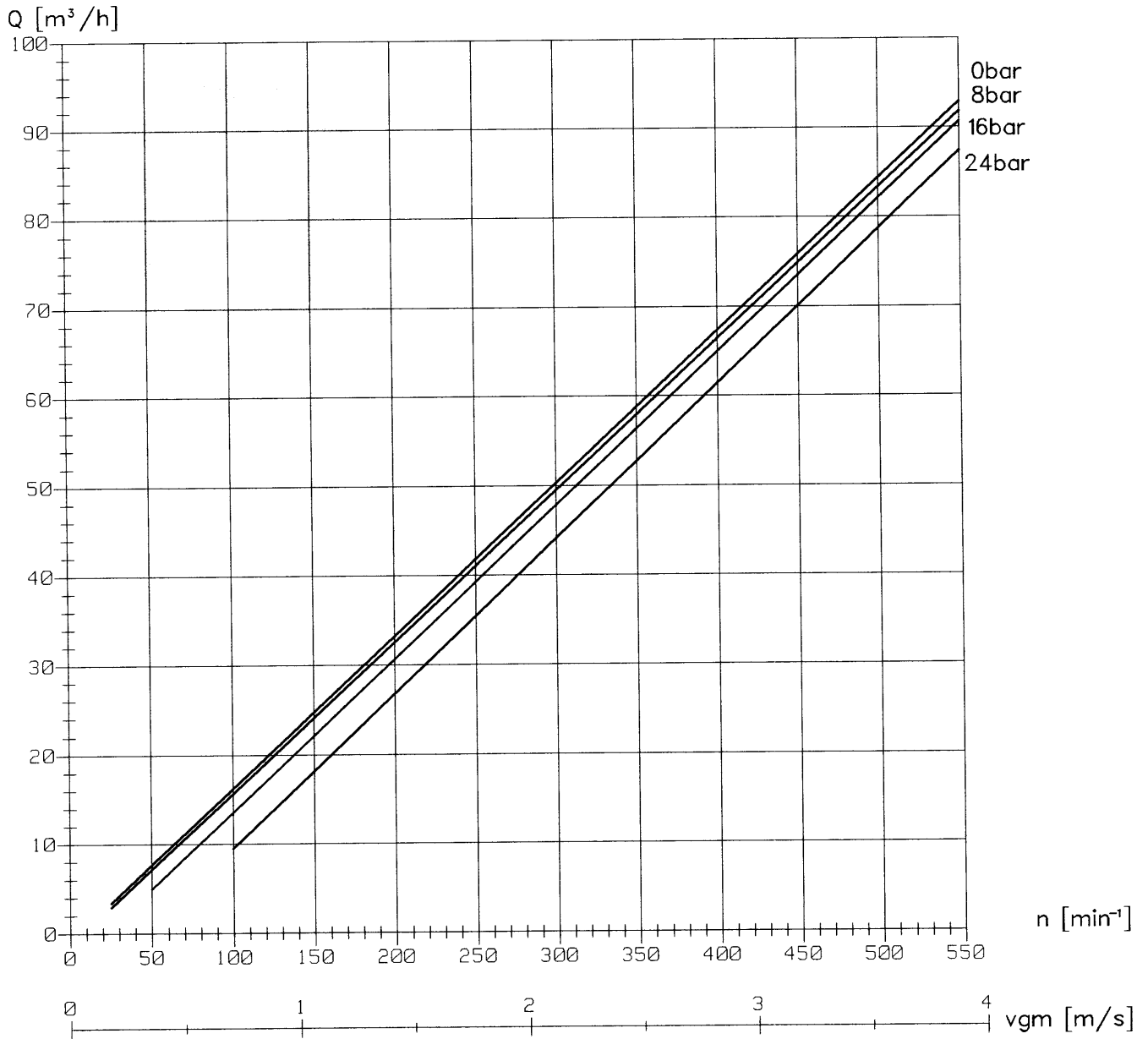


NM 090*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

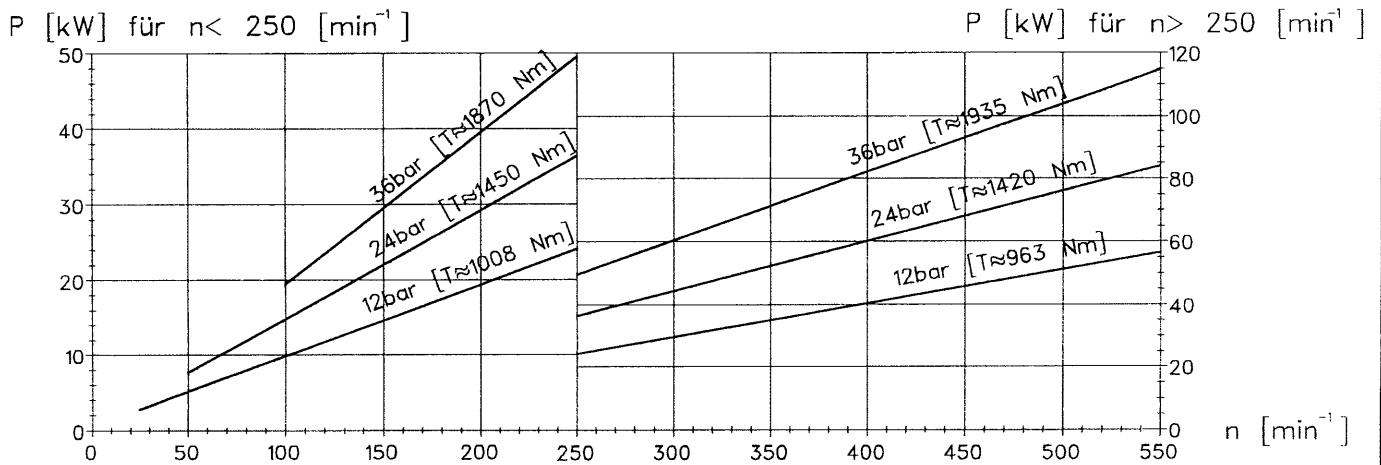
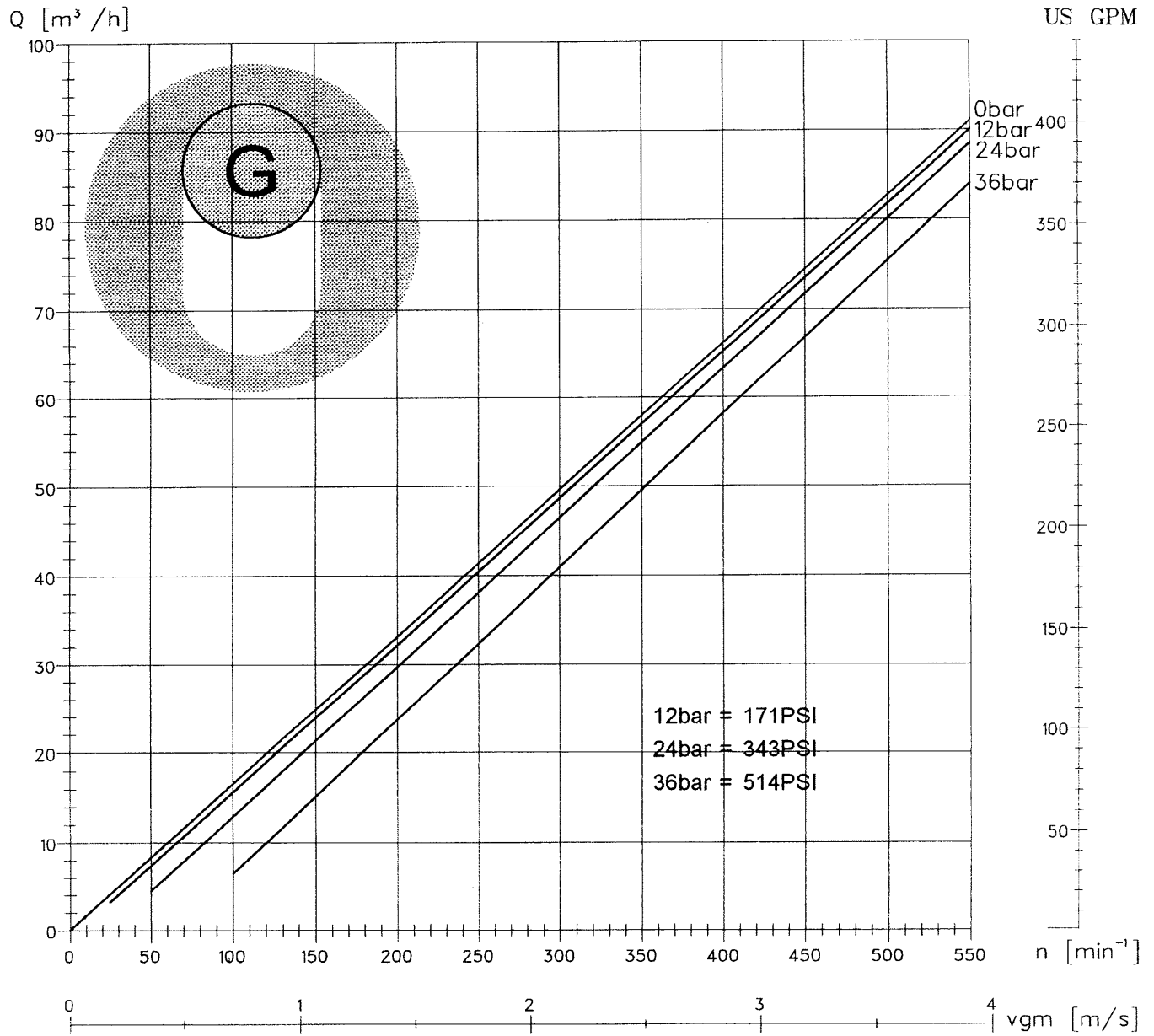
NEMO-PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 1351 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C. Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 08/98 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81



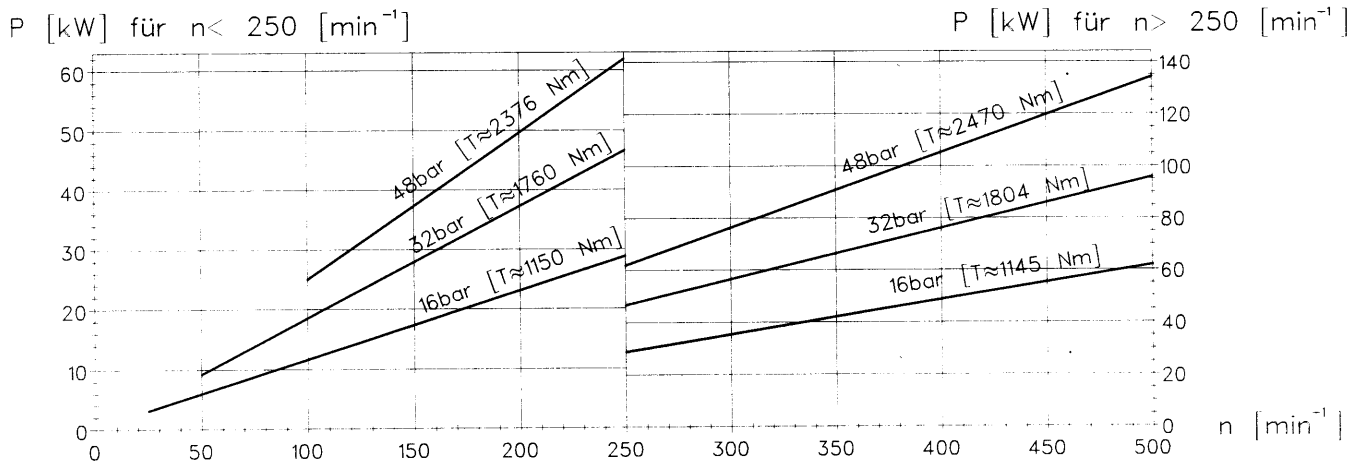
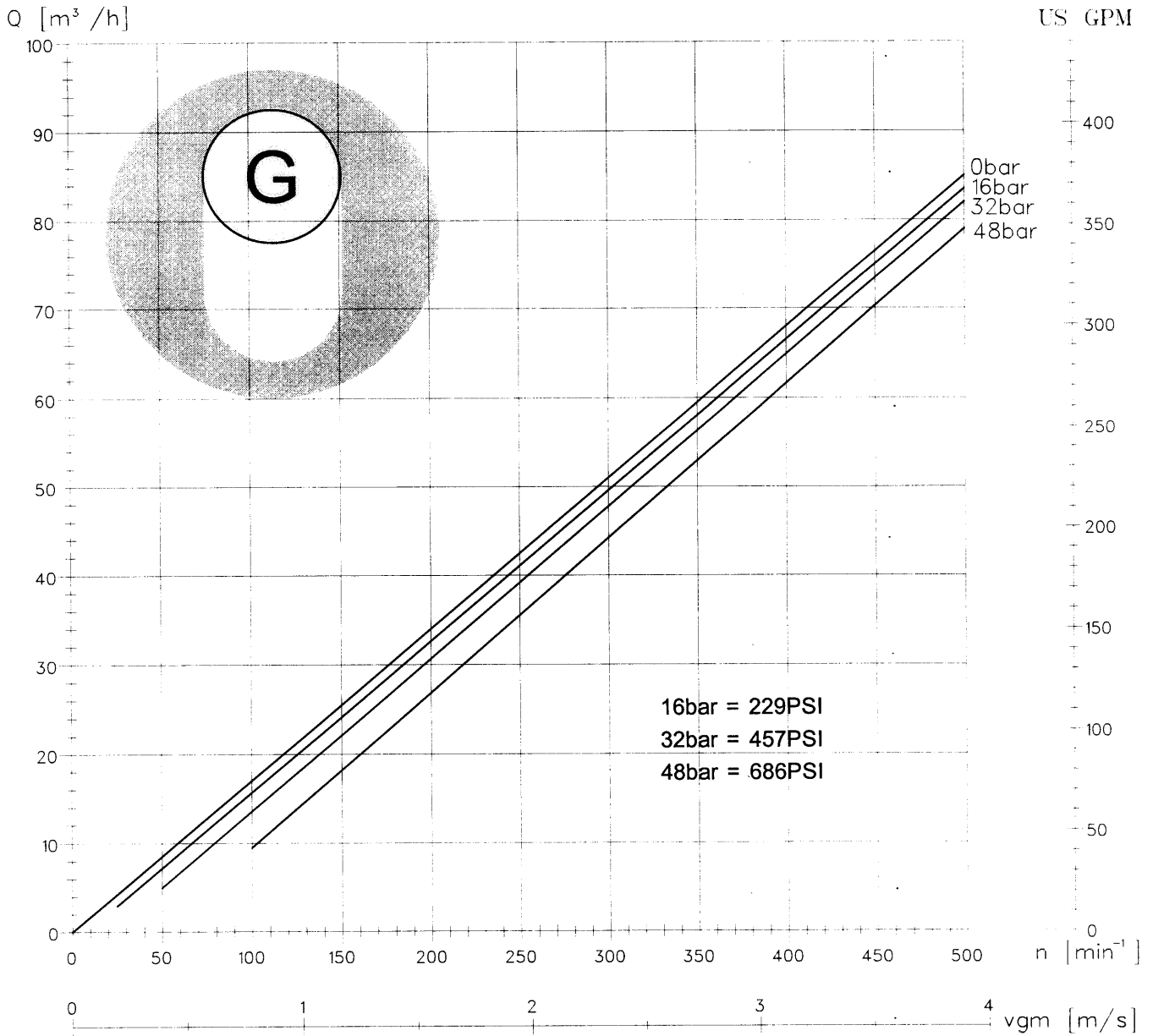


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 2800 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 12/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM090*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque T(L) = 3960 Nm

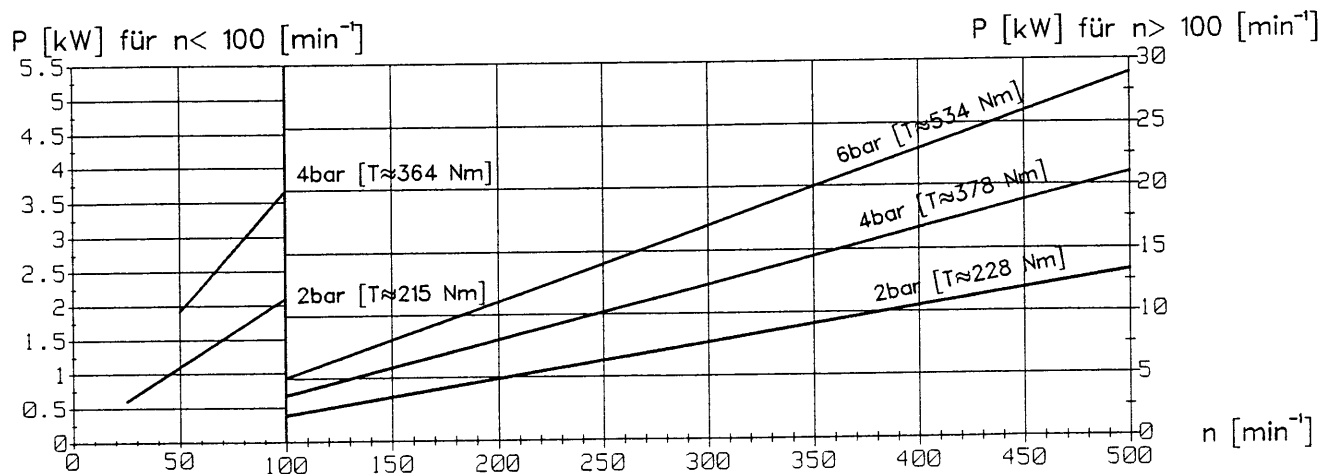
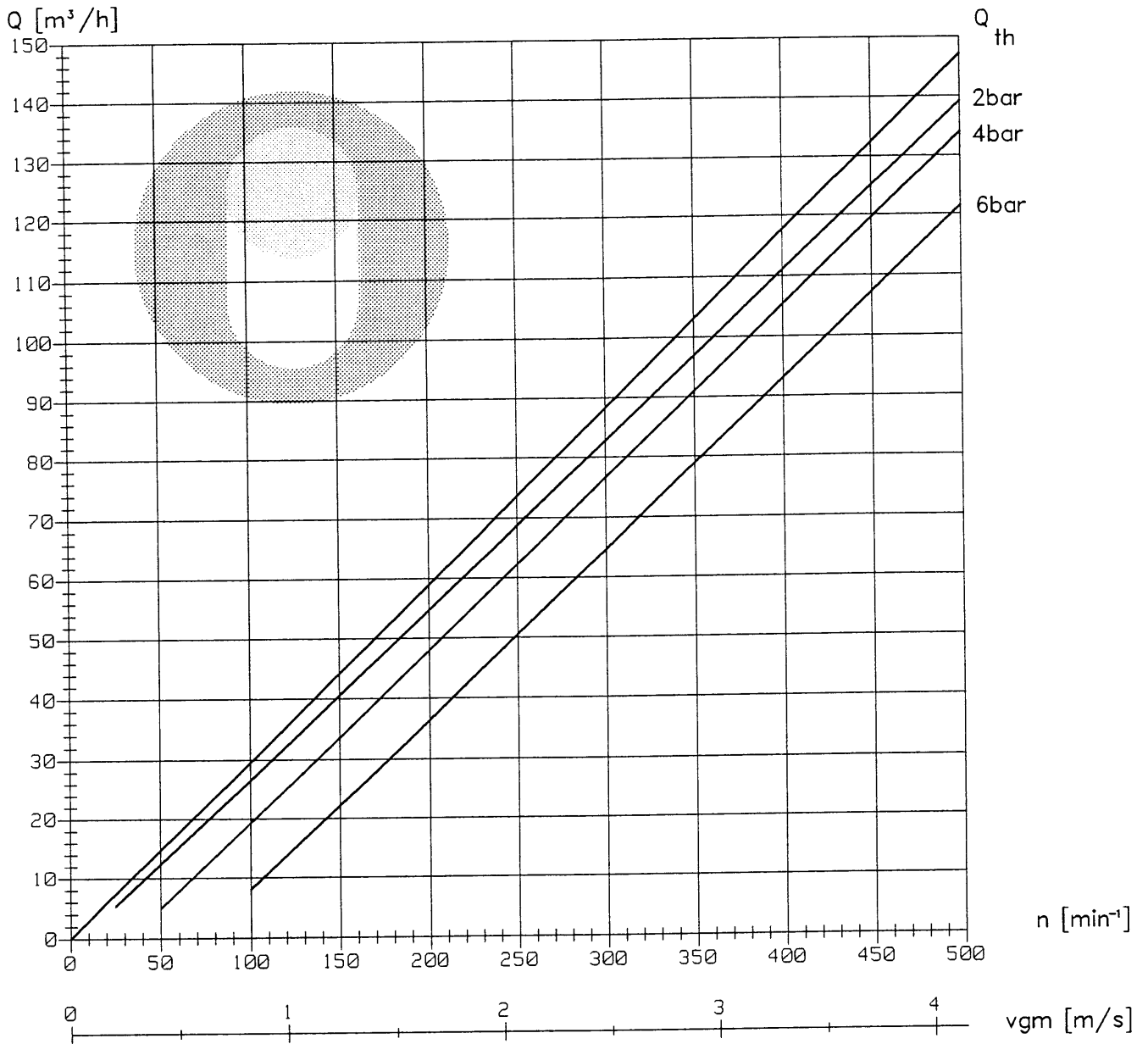
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 06/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 105*1S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 535 \text{ Nm}$

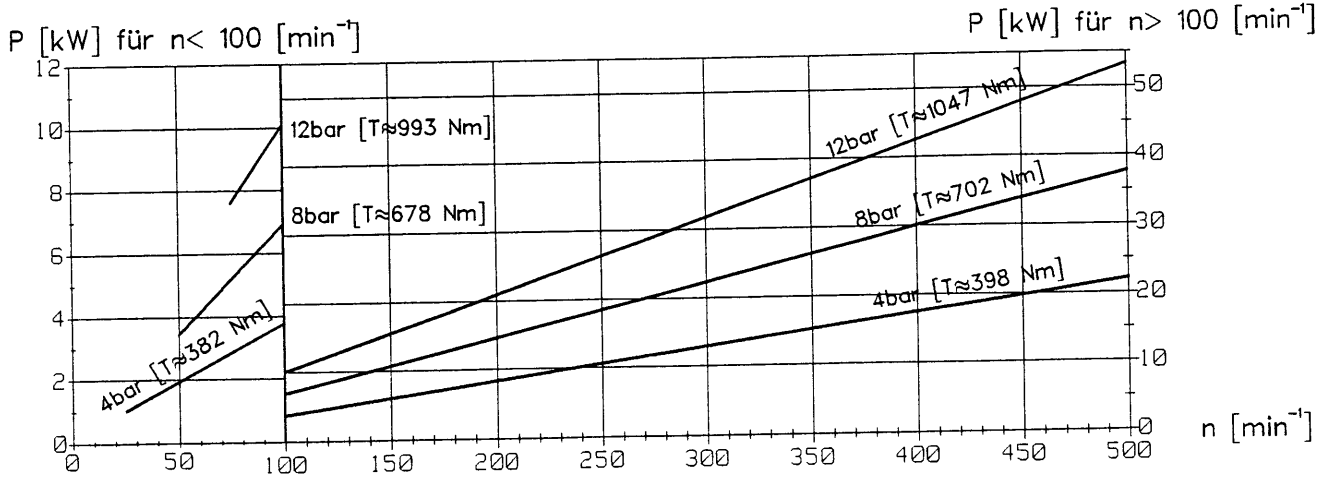
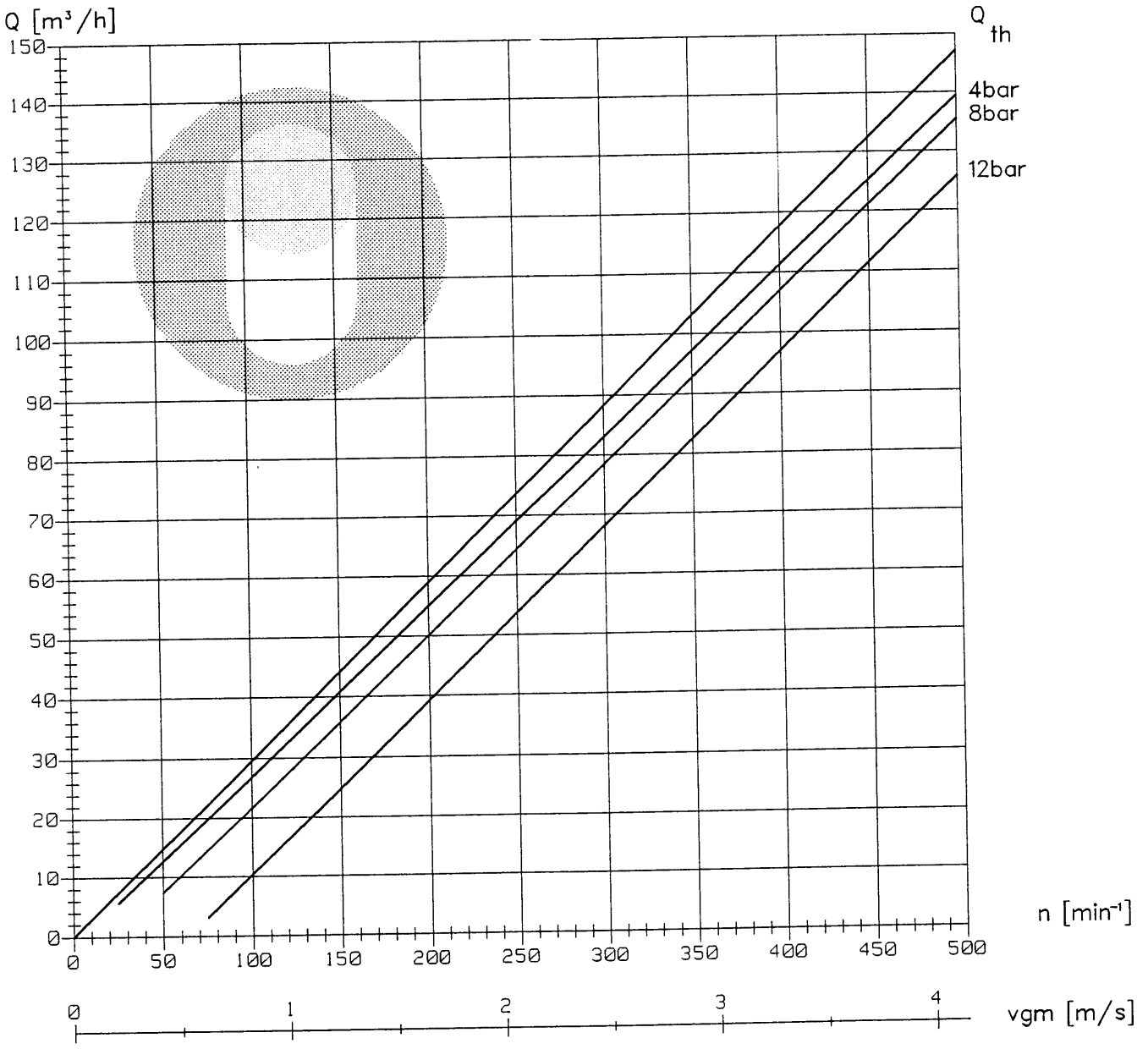
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

Stand 08/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM 105*2S Förderkennlinie Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 1300 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

Stand 08/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

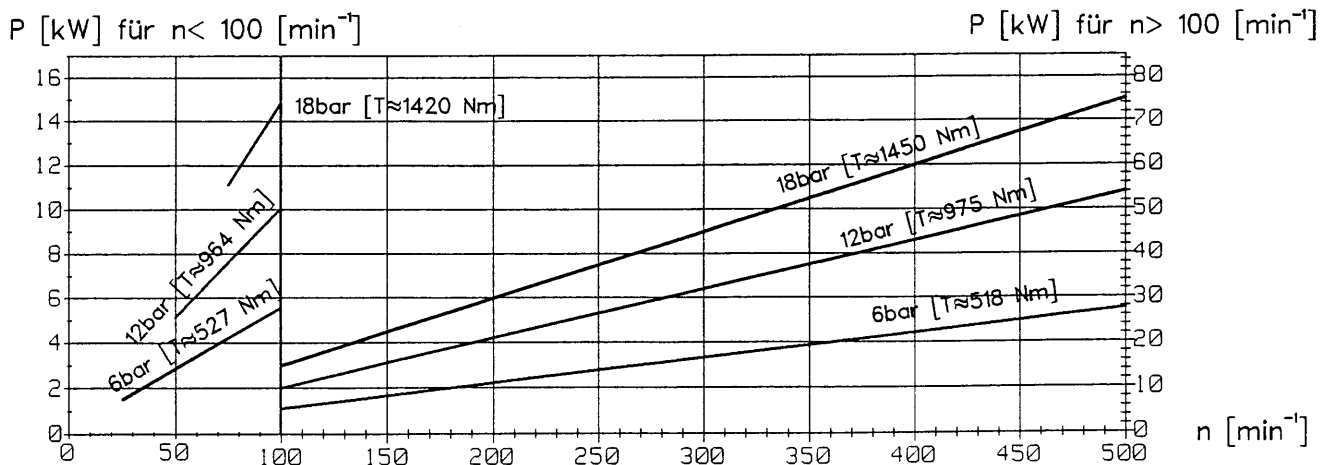
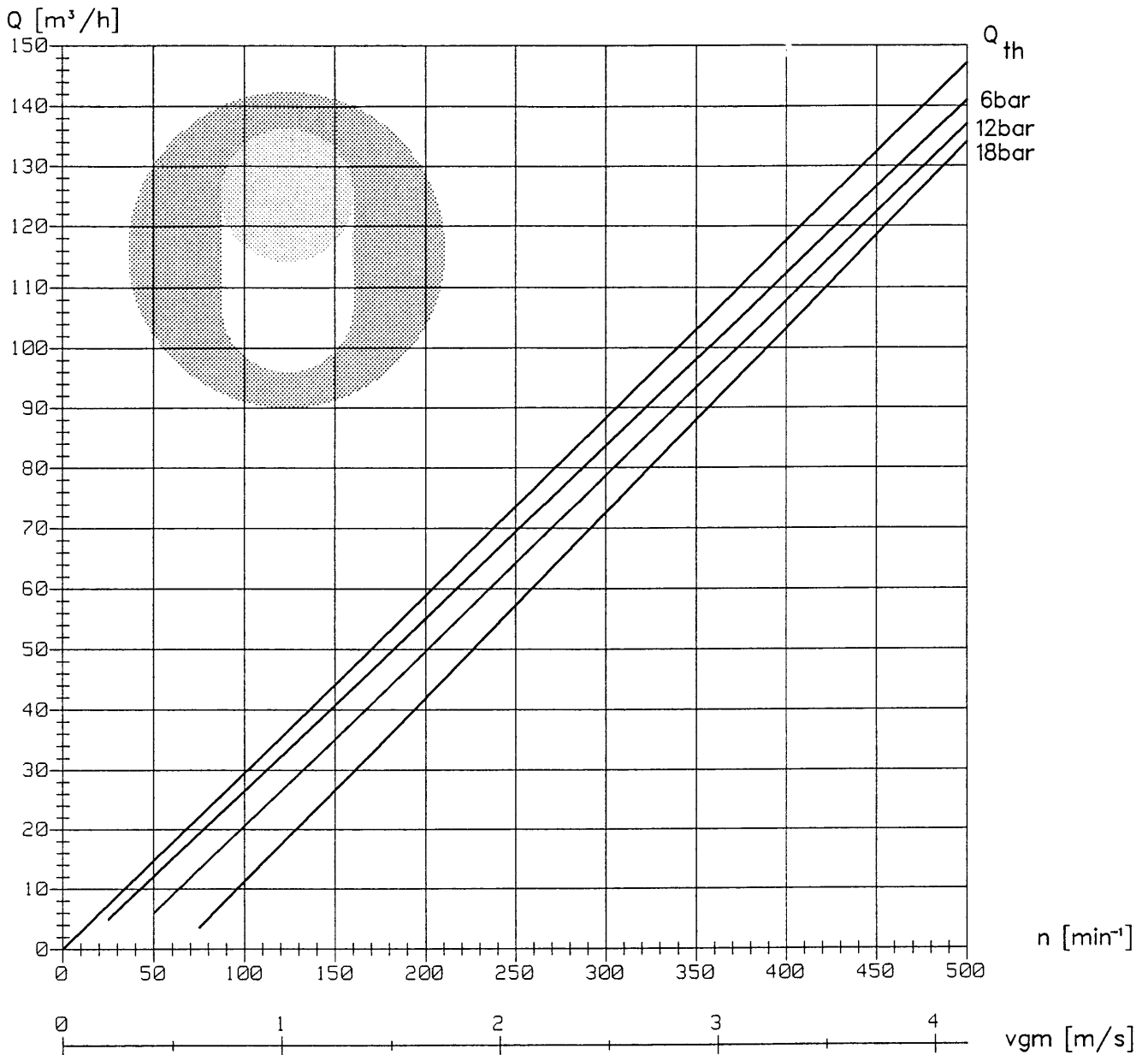


NM 105*3S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

N E M O - P U M P E N



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 900 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

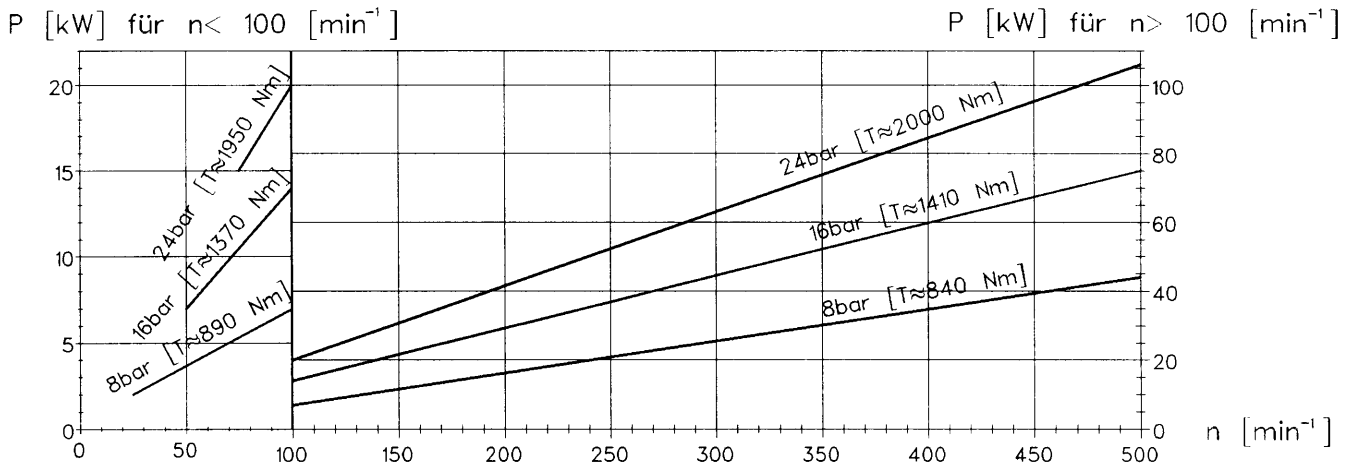
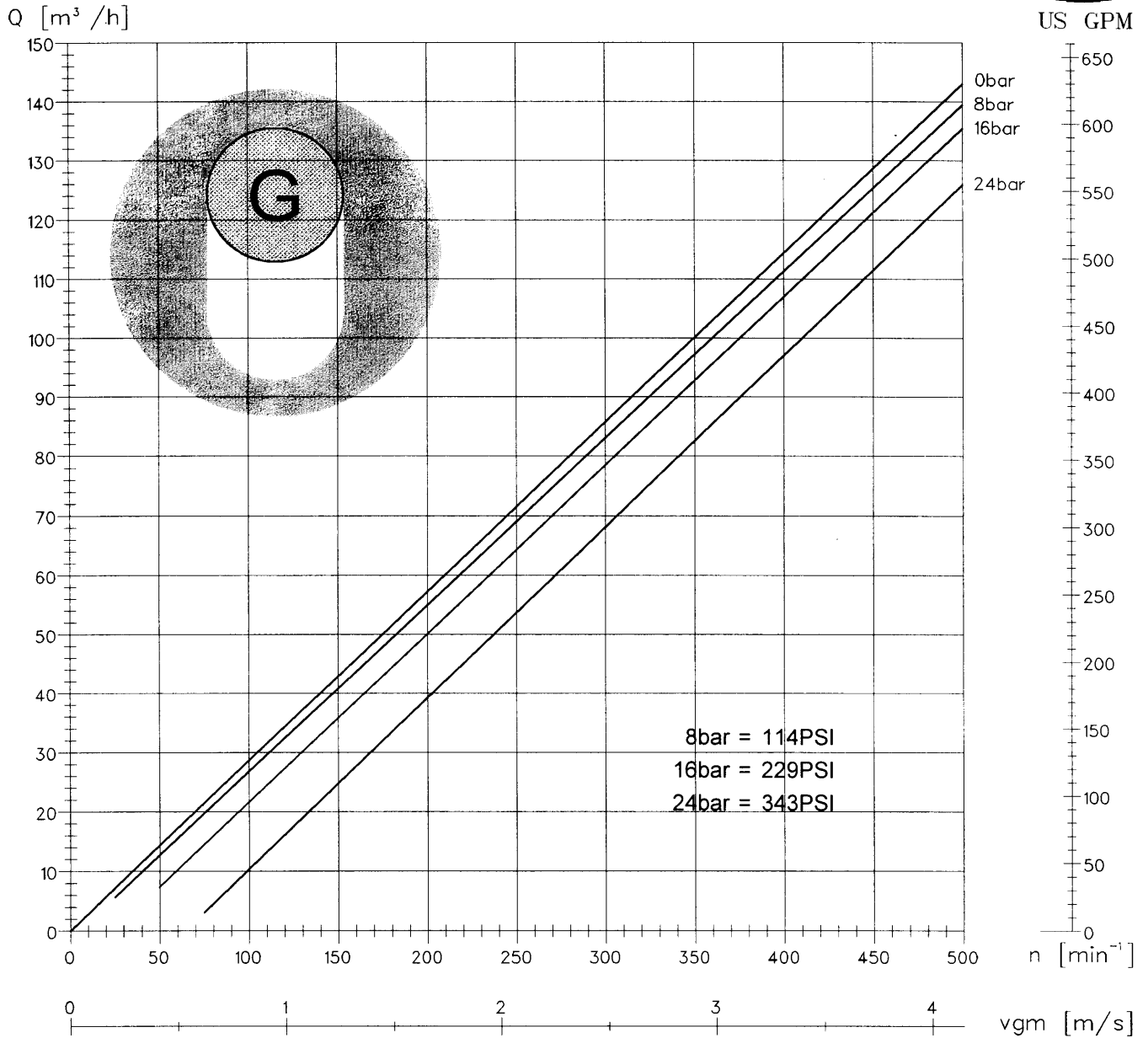
Stand 10/96 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM105*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

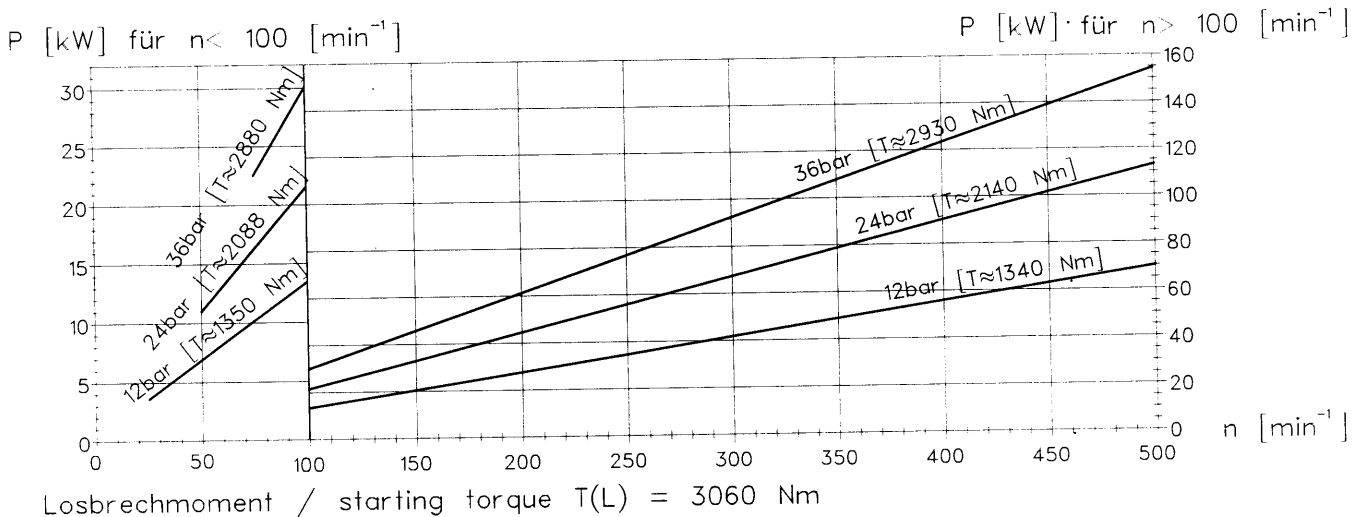
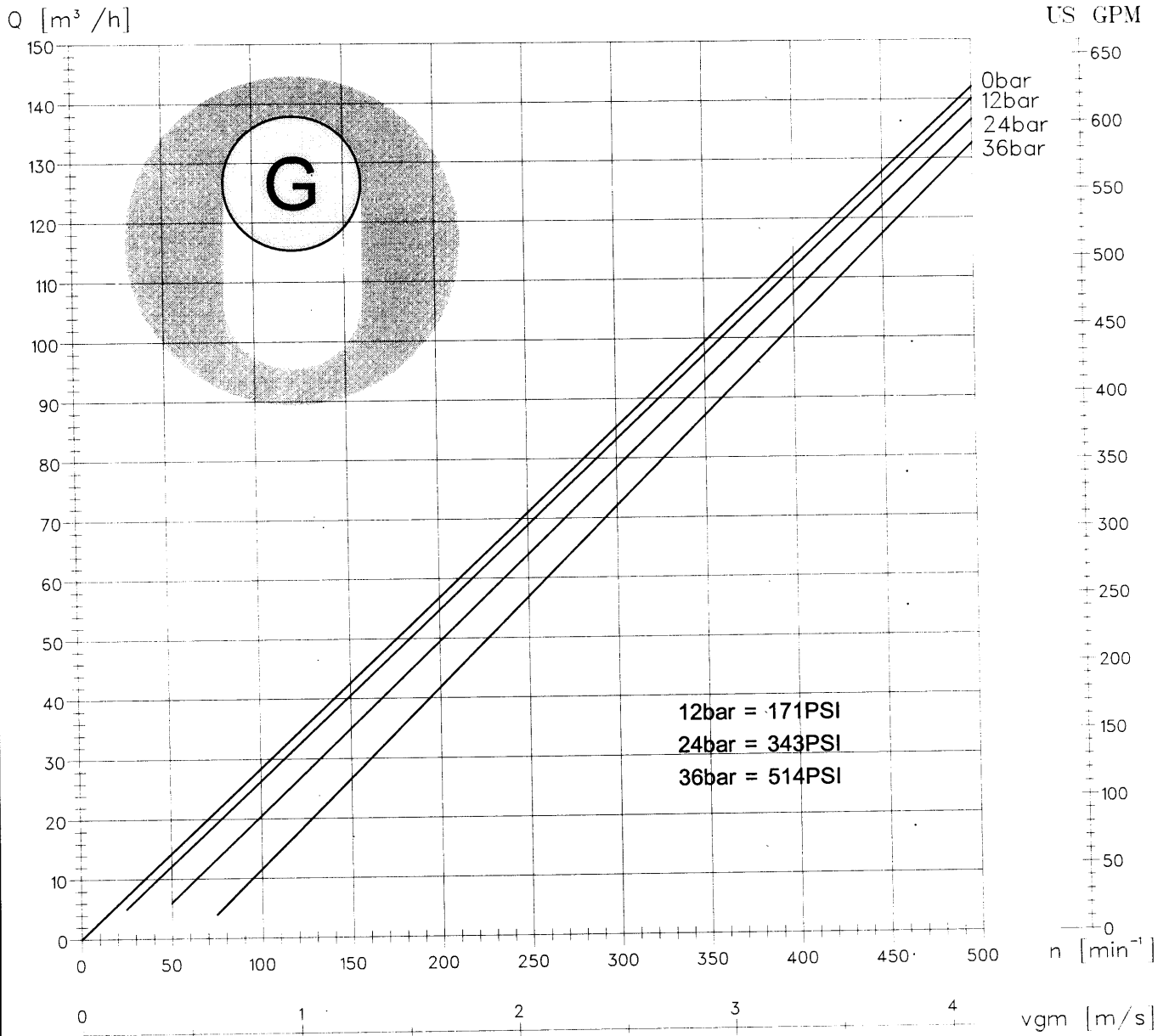


Losbrechmoment / starting torque T(L) = 2300 Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20 °C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20 °C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 10/2000 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM105*6S

Förderkennlinie
Performance Curve



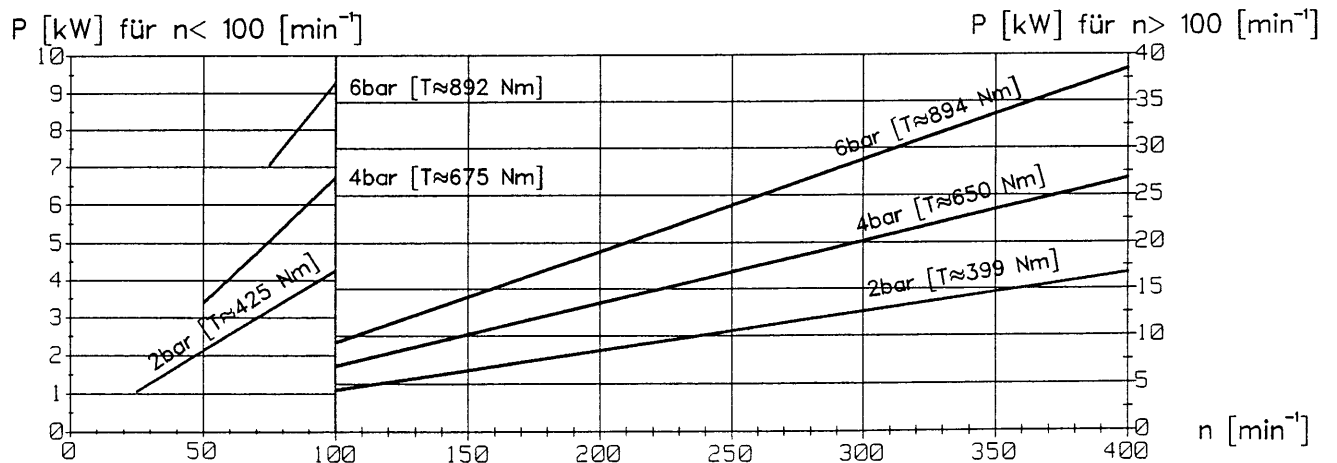
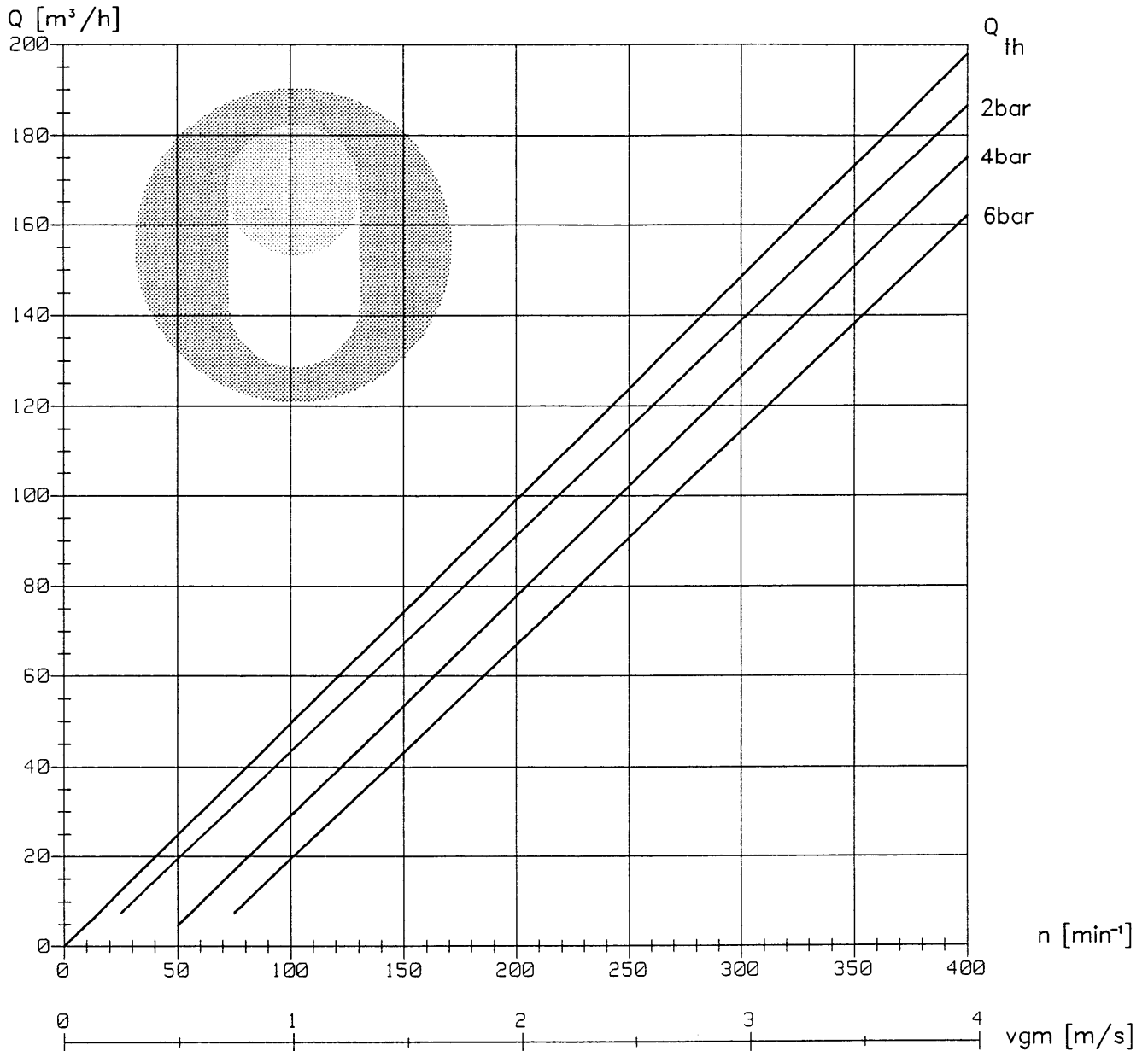
Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
 Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
 Stand 05/99 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
 NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH POSTFACH 11 20 D-84464 WALDKRAIBURG GERMANY TELEFON (0 86 38) 63-0 FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 125*1S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 740 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 06/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

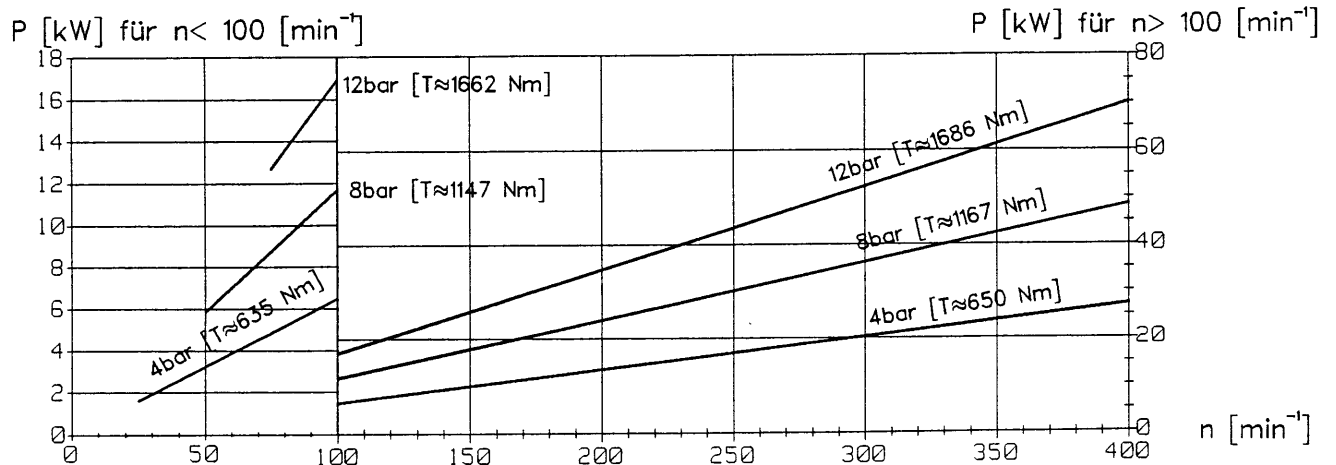
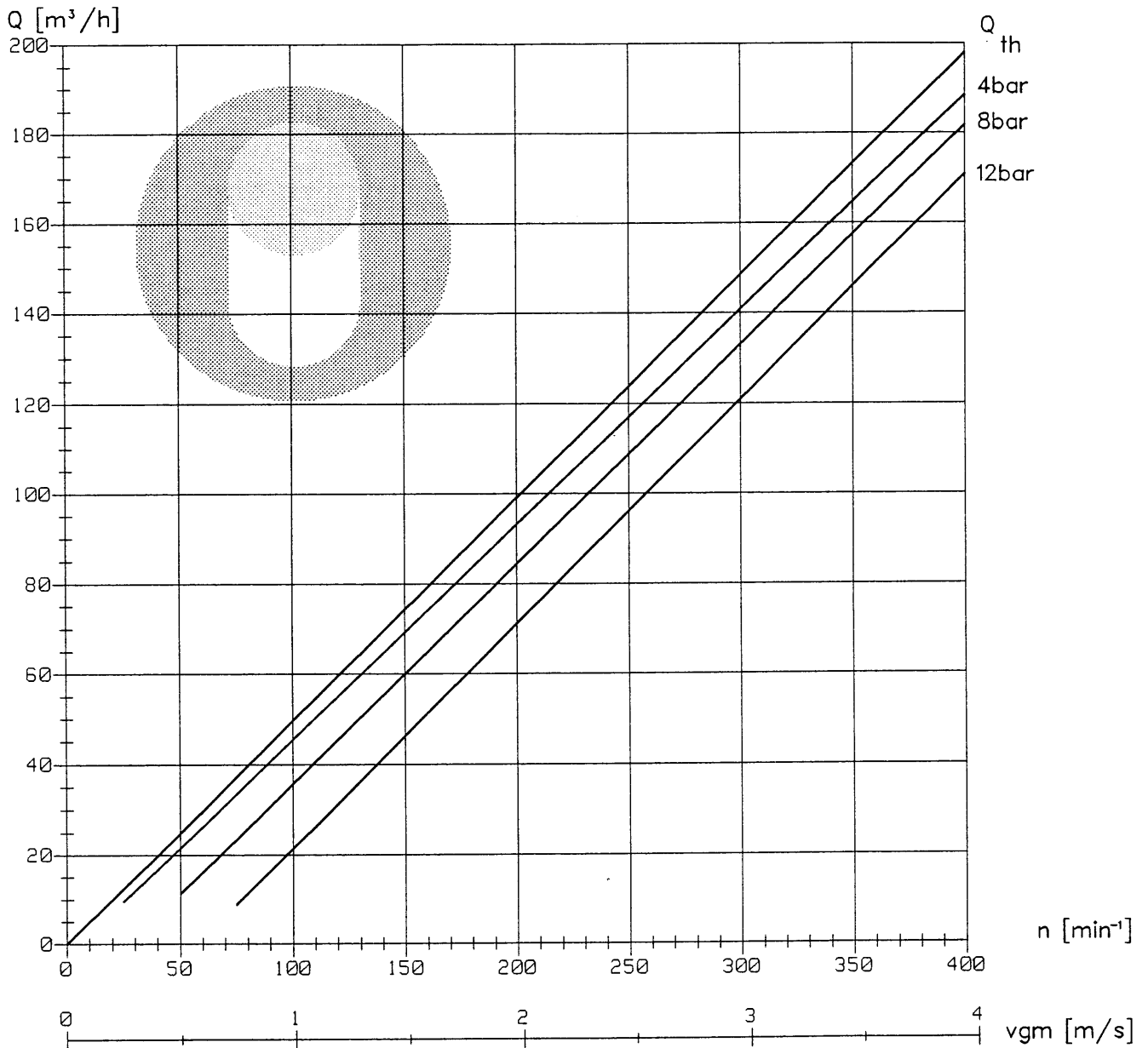


NM 125*2S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 1350 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C , Toleranzen nach VDMA 24284 +10% / -5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C , tolerance according to VDMA 24284 +10% / -5% relating to the final value

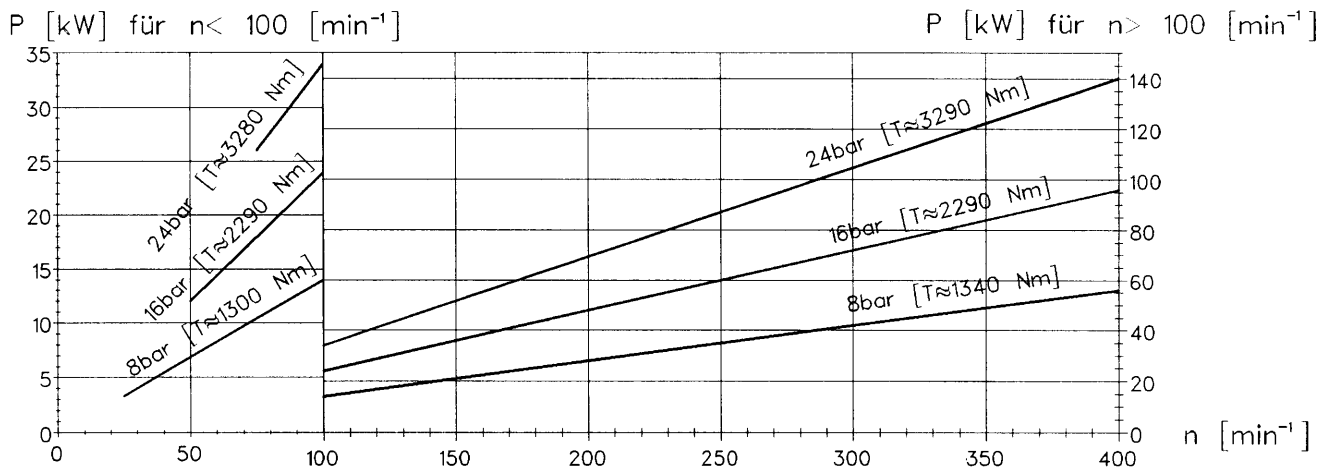
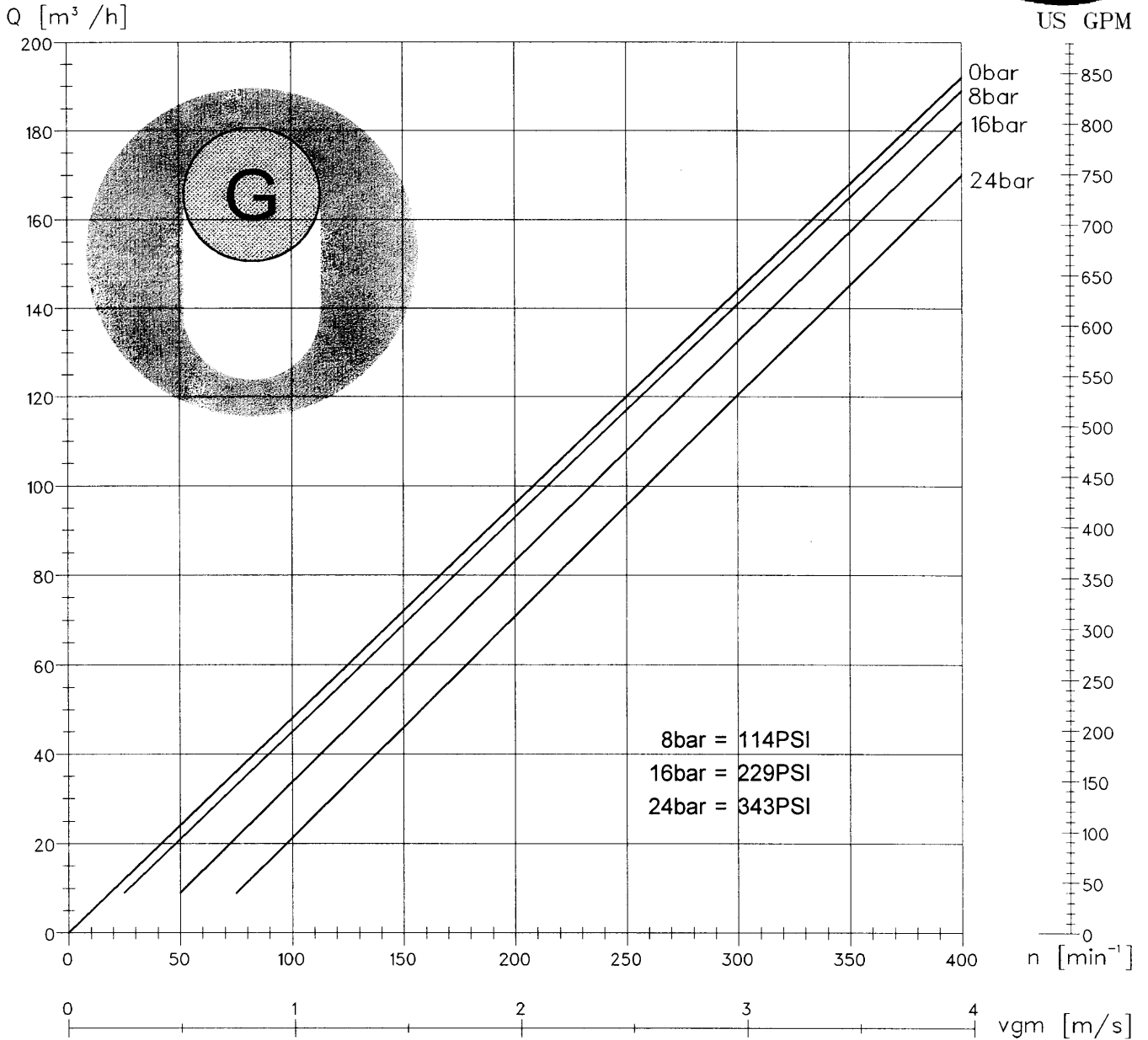
Stand 06/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421



NM125*4S

Förderkennlinie
Performance Curve

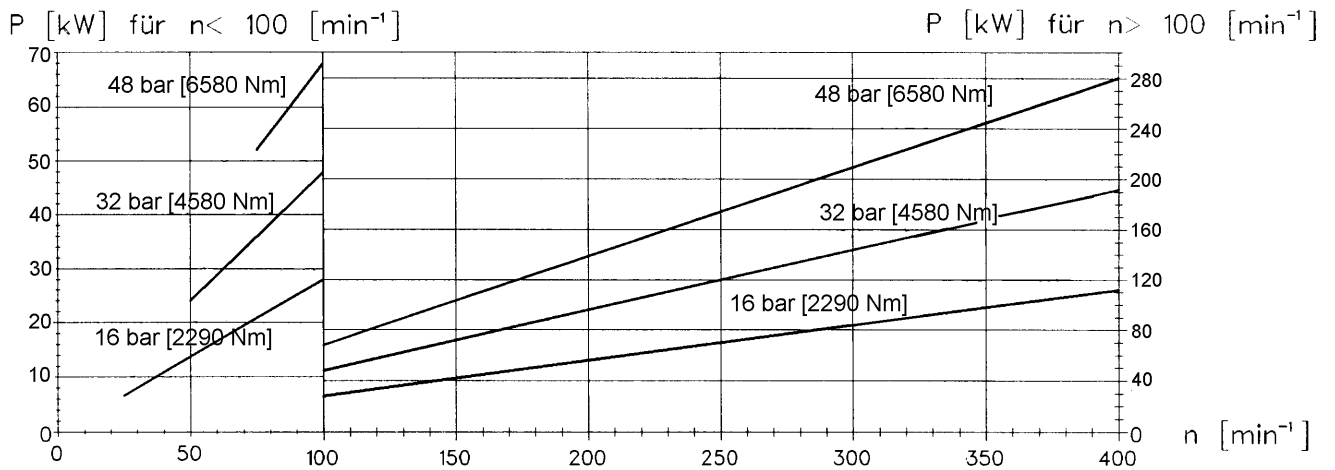
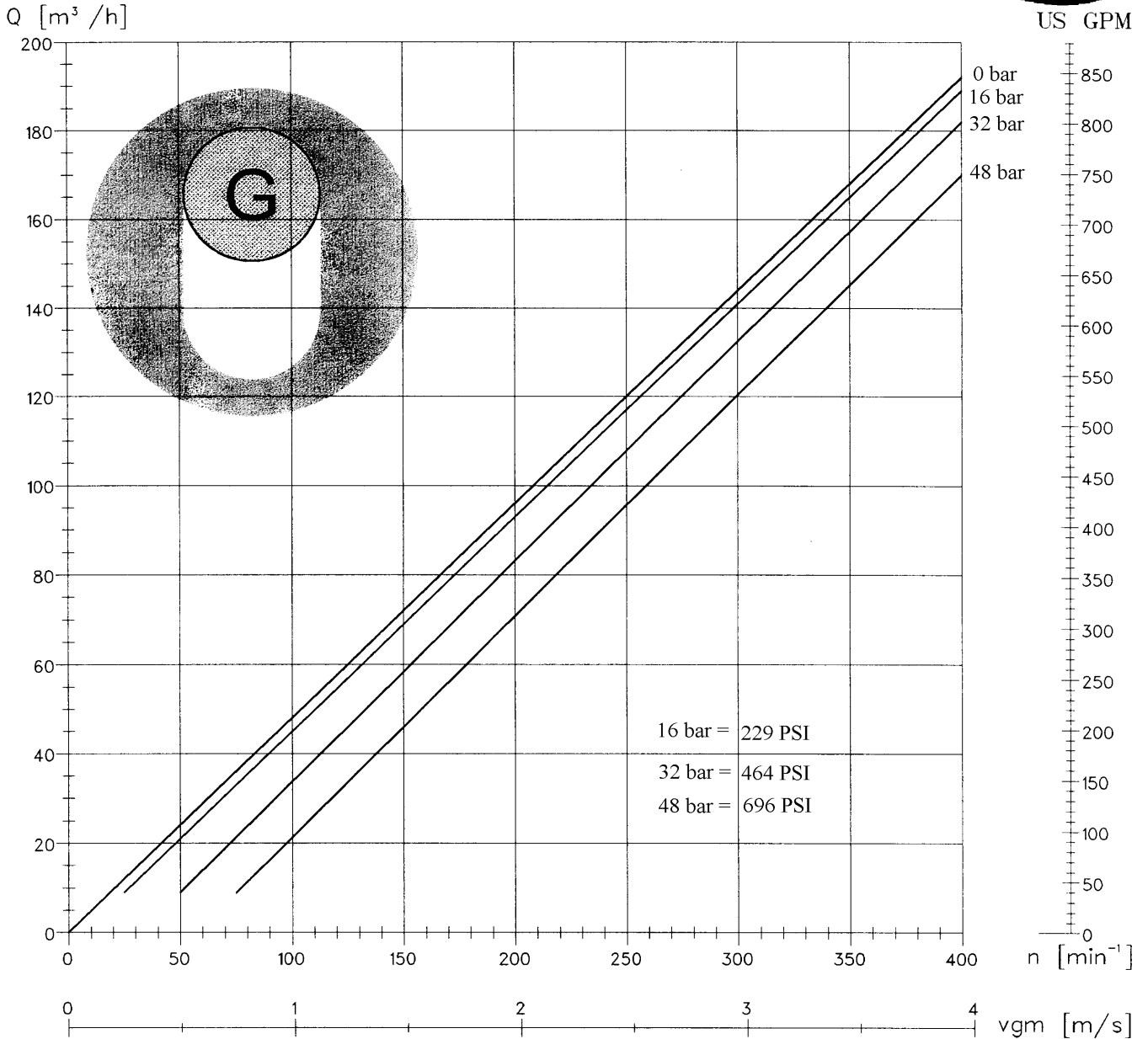


Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 2900$ Nm

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 10/2000 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM125*8S

Förderkennlinie
Performance Curve



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 6580$ Nm

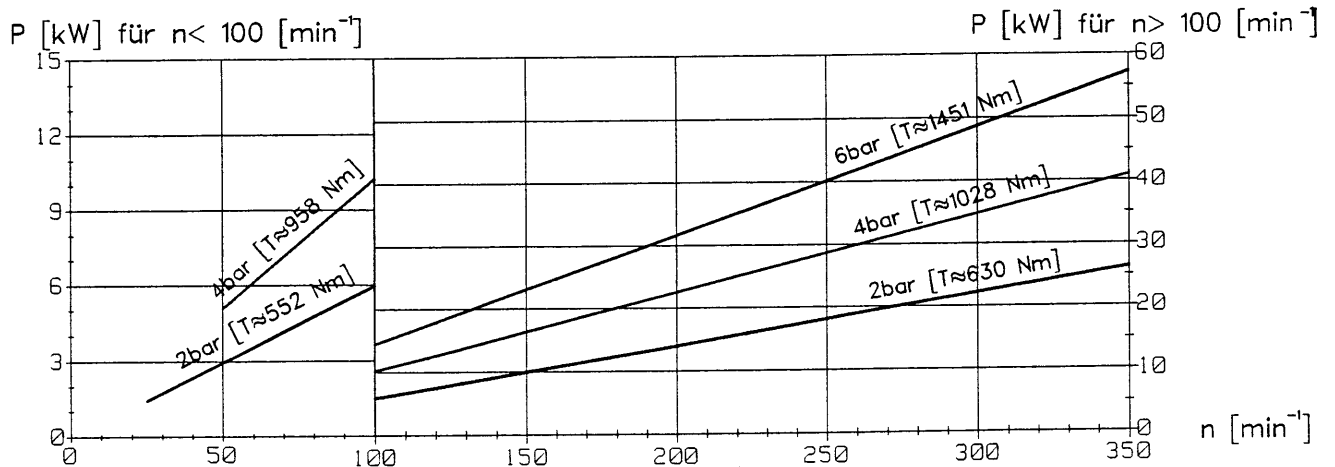
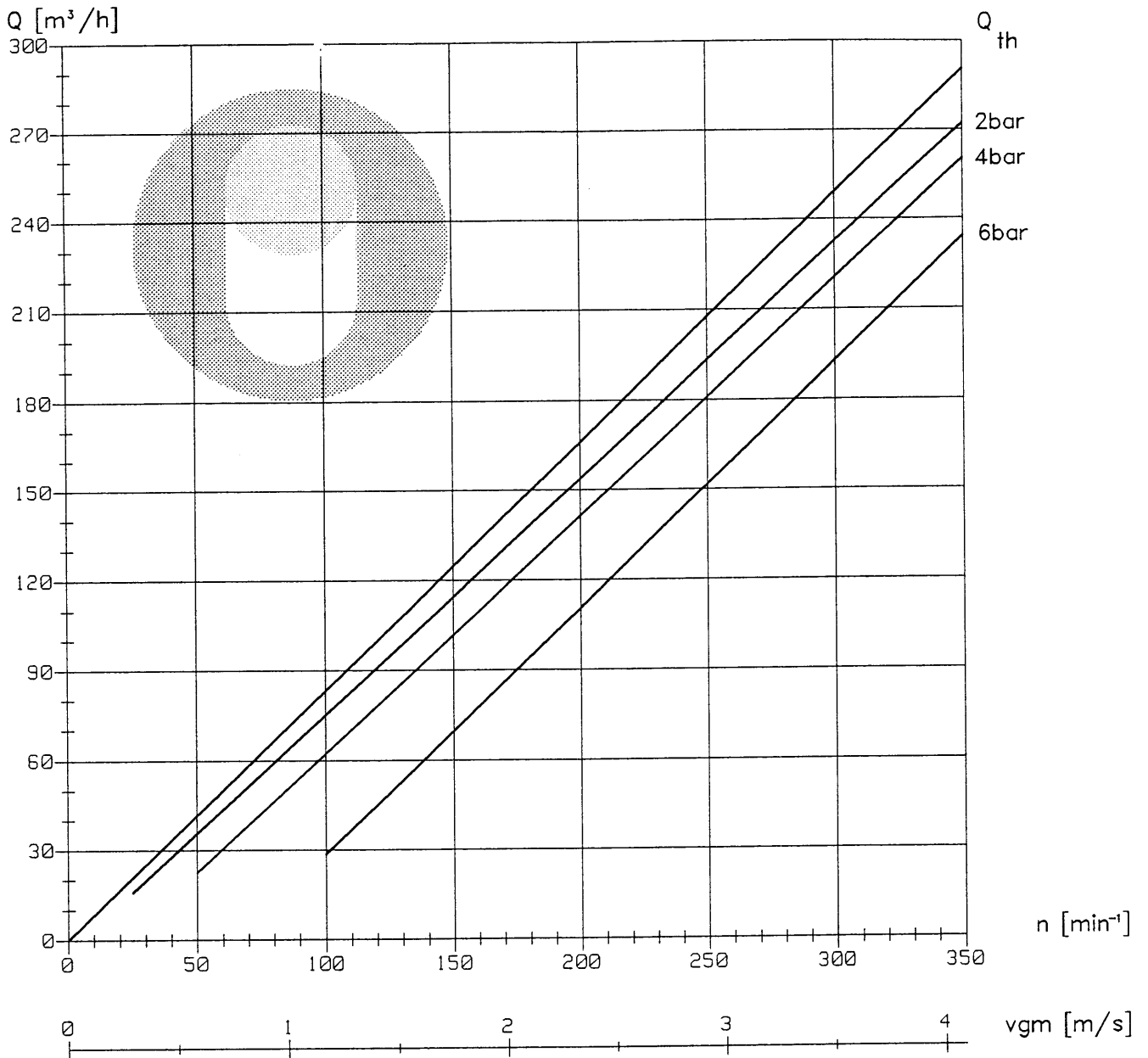
Werte gefahren mit Wasser bei 20 °C, Toleranzen nach VDMA 24284 +10%/-5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20 °C, tolerance according to VDMA 24284 +10%/-5% relating to the final value
Stand 10/2000 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.
NETZSCH-MOHNOPUMPEN GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81

NM 148*1S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

NEMO - PUMPEN



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 1100 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 11/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

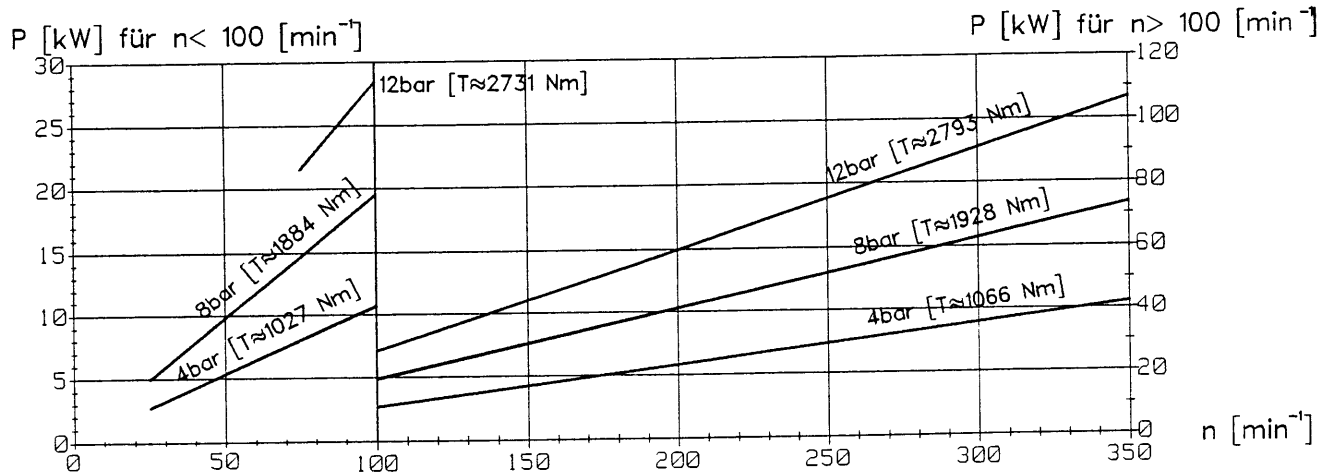
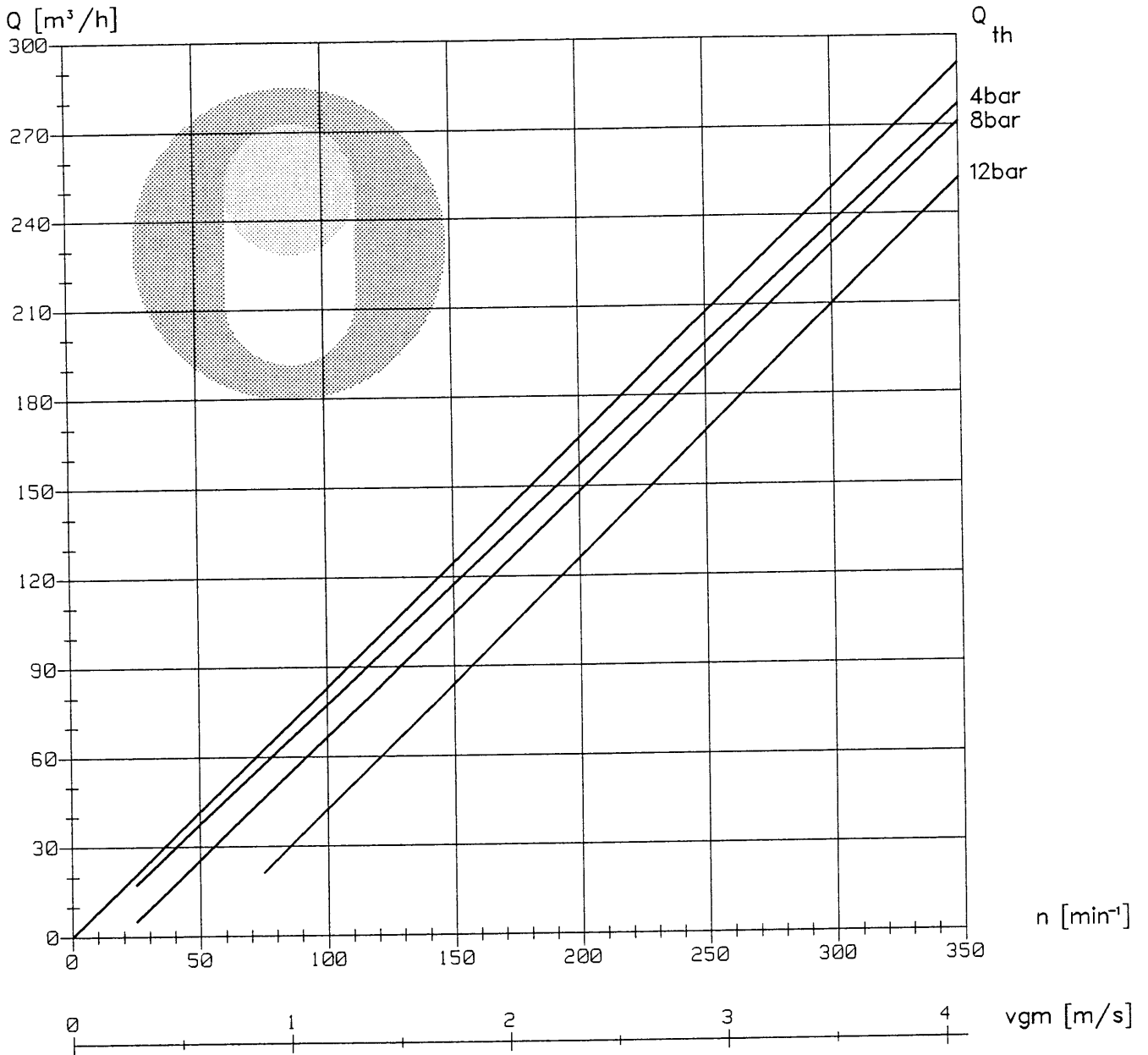


NM 148*2S

Förderkennlinie
Performance Curve

NETZSCH

N E M O - P U M P E N



Losbrechmoment / starting torque $T(L) = 3350 \text{ Nm}$

Werte gefahren mit Wasser bei 20°C, Toleranzen nach VDMA 24284 + 10% / - 5% bezogen auf den Endwert
Data determined with water at 20°C, tolerance according to VDMA 24284 + 10% / - 5% relating to the final value

Stand 11/93 Technische Änderungen vorbehalten. Abkürzungen siehe Erläuterungen. Technical changes reserved. For abbreviations look at the explanations.

NETZSCH-MOHNOPUMPEN-GMBH · POSTFACH 11 20 · D-84464 WALDKRAIBURG · GERMANY · TELEFON (0 86 38) 63-0 · FAX (0 86 38) 6 79 81 · TELEX 56421

