

SIHI

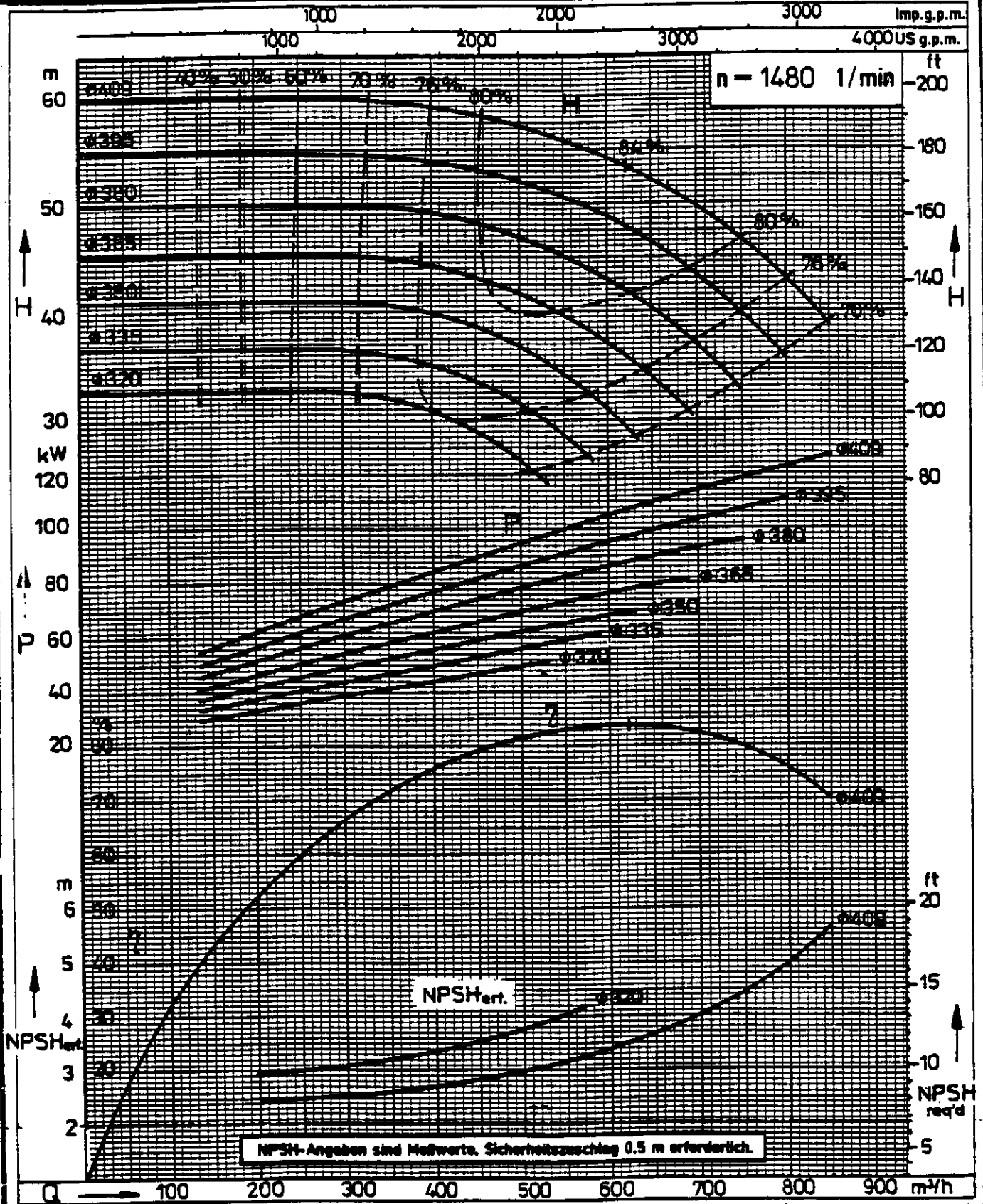
Standard - Kennlinie

Typ: NOW 20040

E 54 43. 03. 625

Ausgabe: Aug. 82

HALBERG



P.-Nr.:
Anderung:
Ausgabe:

Tag: Ersatz für: E 5441.03.137, 1/176
Tag: 19.1.83 Ersatz durch:
Tag:

Gezeichnet:
Geprüft:
Genehmigt:

Q =	m³/h	P =	kW	Gültig für Flüssigkeiten mit der Viskosität $\nu \leq 20 \text{ mm}^2/\text{s}$
H =	m	q =	kg/dm³	Leistung P für Dichte $q = 1.0 \text{ kg/dm}^3$
n =	1/min	t =	°C	NPSH-Angebote sind Meßwerte. Sicherheitszuschlag 0.5 m erforderlich
η =	%	ν =	mm²/s	1 m³/h = 3.663 Imp gpm; 1 m³/h = 4.405 US gpm; 1 m = 3.28 feet
Umrechnung:				1 Imp gpm = 0.273 m³/h; 1 US gpm = 0.227 m³/h; 1 foot = 0.3048 m
Datum:	Besteller:	Angebots - Auftrags - Nr	CBS / 2.2 RBS	Nr. L 22. 21142, 51.02 22142