

(C o p y)

S H O P T E S T

Speed : 2100 r.p.m.	!	Customer:	!	Type BNF 60 e	!	AMAG
Total Mano-	!		!		!	HILPERT
metric head: 40 m	!		!		!	
Output : 5,55 Ltr/Sec.	!	C. Andre & Co.,	!	Factory No. 860 760	!	Werk
Hp required: 8	!		!	Control No. 177	!	Nuernberg
Motor capacity: 10 HP	!	H a m b u r g	!	Checked up: 18.1. 1939.	!	Z

R.P.M.	Suction Height	Delivery height	Distance of	Total Mano-	Output	HP Required
!	m	m	instruments	metric head	!	!
!	!	!	m	L/S	!	!
1500	1,1	19	0,9	21	3,9	4,43
2100				41,1	5,45	8,68
1500	6,9	13	0,9	20,8	4,1	4,45
2100				40,8	5,74	8,7
1500	1	19,5	0,9	21,4	1,8	4,1
2100				42	2,52	8,05
1500	0,9	20,5	0,9	22,3	0	3,48
2100				43	0	6,8

Suction test of the air pump 8 m at a
speed of 15000 r.p.m.:

Smooth operation.

AMAG-HILPERT-PEGNITZHUETTE
NUERNBERG-C, Glockenhofstrasse 6
Betriebsleitung

W103-0081