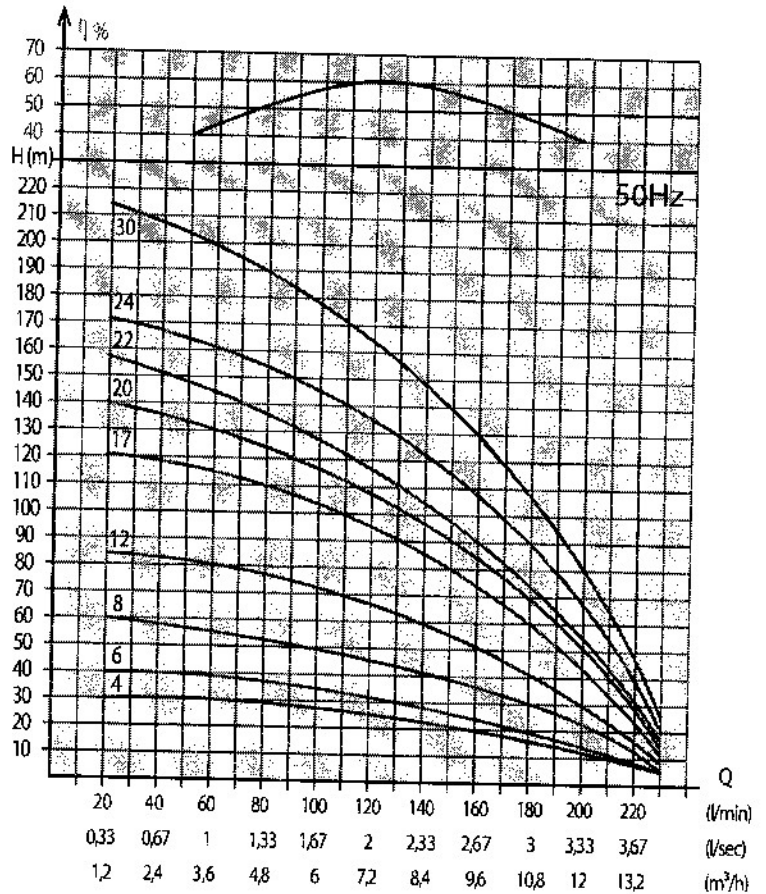
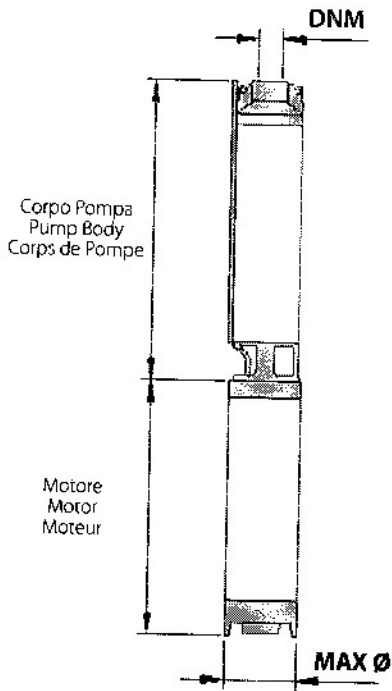


F14 4" (100 mm)

H=	Prevalenza manometrica totale Total manometric head Hauteur manométrique totale	30÷210 m
Q=	Portata Capacity Débit	20÷220 l/min



Tipo-Type	DNM	MAX Ø mm	Corpo pompa - Pump body - Corps de Pompe				Motore - Motor - Moteur			
			mm	Kg	mm	Kg	mm	Kg		
F14-4	2"	99	475	495	3,9	3,3	453	423	11,5	10,2
F14-6	2"	99	580	600	4,5	3,9	493	453	13,5	11,5
F14-8	2"	99	685	705	5,1	4,5	563	493	16,5	13,5
F14-12	2"	99	895	915	6,3	5,7	653	563	20	16,5
F14-17	2"	99	1160	1180	7,9	7,3	/	623	/	18,5
F14-20	2"	99	1375	1395	9,5	8,9	823	/	27,5	/
F14-22	2"	99	1480	1500	10,1	9,5	/	703	/	22,5
F14-24	2"	99	1585	1605	10,7	10,1	/	703	/	22,5
F14-30	2"	99	1905	1925	12,5	11,9	/	803	/	27,5

Tipo-Type	Power 50Hz		1 ~ 230V		1 ~ 400V		l/min lsec	Q = Portata - Capacity - Débit							
	KW	HP	A	µF	A	m³/h		0,33	0,67	1	1,33	1,67	2,33	3	3,67
F14-4	0,75	1	5,3	36	2,1	/	20	29	28	27	24	21	15	6	
F14-6	1,1	1,5	7,8	40	2,8	/	42	46	39	37	34	29	21	9	
F14-8	1,5	2	10,1	50	3,8	/	57	55	53	51	47	40	29	10	
F14-12	2,2	3	13,5	80	5,3	/	83	81	79	74	70	59	43	12	
F14-17	3	4	/	/	7,2	/	119	115	111	105	98	83	57	16	
F14-20	3,7	5	22,4	125	/	/	139	133	128	122	113	95	65	19	
F14-22	4	5,5	/	/	9,7	/	154	148	143	137	126	105	71	21	
F14-24	4	5,5	/	/	9,7	/	169	163	154	146	135	115	77	27	
F14-30	5,5	7,5	/	/	13,2	/	211	202	193	182	168	135	91	32	

manital

FOGLIO PRESTAZIONI

DATA **25/09/2013**

ANNO _____ FP NUMERO _____

CLIENTE **IVPS CR**

UNITA' DI VENDITA - IMPIANTO
P.ta Lobeto

- 1 MANUTENZIONE PROGRAMMATA
- MECCANICA ATTREZZATURE
 - ELETTRICA EDILE
 - IDRO SANITARIA

- 3 MANUTENZIONE NON PROGRAMMATA
- MECCANICA ATTREZZATURE
 - ELETTRICA EDILE
 - IDRICO SANITARIA

5 PICCOLI LAVORI

RICHIESTA _____ ORD. N. _____

2 PRESIDIO

4 PRONTO INTERVENTO

6 ALTRO

PRESTAZIONI

Data	Tecnico	Viaggio andata		Viaggio ritorno		TOTALE	Lavoro mattina		Lavoro pomeriggio		TOTALE	
		Partenza	Arrivo	Partenza	Arrivo		Inizio	Fine	Inizio	Fine		
25/09	CERASO L.			16,30	17,45				13,20	16,30	3,10	
Totale ore di viaggio							Totale ore di lavoro					

DESCRIZIONE LAVORI

EFFETTUATA SOSTITUZIONE INT. MGT. DIFF. POMPA
~~COMPLESSO~~, MONOSTANTE TUTTO A L'OKKIAIAMENTO
 DELLA POMPA L'INTERRUTTORE CONTINUA AD
 INTERVENIRE.

MATERIALI UTILIZZATI

QUANTITA'	U.M.	DESCRIZIONE	PROVENIENZA
1	PI	INT. MGT. DIFF. 4P C32 IAW-ORSA	

TECNICO

CERASO LUIGI

CLIENTE

[Handwritten signature]