

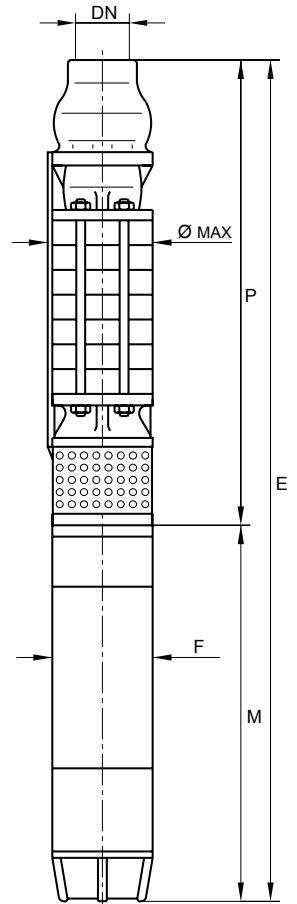
Elettropompa sommersa da 8" - 8" Submersible electric pump - Electropompe immergée 8" - 8" Elektrotauchpumpe - Electrobomba sumergible 8"
Caratteristiche idrauliche - Operating data - Caractéristiques de fonctionnement - Betriebseigenschaften - Datos de servicio

POMPA PUMP POMPE PUMPE BOMBA	Potenza Motore Motor Power Puiss. Moteur Motorleistung Potencia Motor		PORTATA - DELIVERY - DEBIT - FORDERLEISTUNG - CAUDAL												
			U.S.g.p.m.	0	79,3	92,5	105,7	119	132	145,3	158,5	171,7	184,9	198,2	211,4
			m³/h	0	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48
			l/sec	0	5	5,8	6,7	7,5	8,3	9,2	10	10,8	11,7	12,5	13,3
HP	kW	l/min	0	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	
8R8/4	10	7,5	PREVALENZA TOTALE - MANOMETRIC HEAD HAUTEUR MANOMETRIQUE TOTALE MAN. FORDERHOHE - ALTURA MANOMETRICA	73	71	70	68	66	62	58	53	48	42	37	31
8R8/5	12,5	9,2		90	89	88	86	84	78	73	68	62	55	46	38
8R8/6	15	11		109	106	104	101	97	92	87	79	74	65	55	44
8R8/7	17,5	13		132	126	123	121	117	110	104	96	87	75	65	52
8R8/8	20	15		146	144	142	138	135	125	117	107	98	85	72	59
8R8/9	25	18,5		160	159	157	155	149	141	130	119	107	93	77	62
8R8/10	25	18,5		179	175	172	167	162	153	142	128	116	101	85	68
8R8/11	30	22		197	194	191	185	181	171	160	146	131	115	97	77
8R8/12	30	22		212	210	208	200	191	182	168	153	138	119	100	79
8R8/14	35	26		249	245	242	232	224	214	199	179	164	141	118	91
8R8/16	40	30		281	280	275	265	257	242	224	204	185	158	133	103
8R8/17	50	37		313	310	304	295	286	272	253	230	210	178	151	118
8R8/19	50	37		345	341	335	325	318	301	281	255	231	199	165	132
8R8/20	60	45		374	373	368	361	352	334	314	291	268	237	203	167
8R8/23	60	45		414	413	406	399	390	370	344	315	286	252	215	177
8R8/24	70	51,5		451	450	446	438	429	410	388	361	332	299	261	218
8R8/28	80	59	526	525	522	512	501	479	453	420	387	348	304	255	
8R8/32	90	66	600	599	591	576	565	543	514	479	443	400	352	299	
8R8/35	100	75	656	655	646	630	618	594	562	524	484	437	385	327	

Miglior campo prestazionale - Best performance range - Meilleur champ de performances - Bester Leistungsbereich - Mejor campo de trabajo

DIMENSIONI D'INGOMBRO E PESI - OVERALL DIMENSIONS AND WEIGHTS DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT ET POIDS - ABMESSUNGEN UND GEWICHTER - DIMENSIONES Y PESOS

POMPA+MOTORE PUMP+MOTOR POMPE+MOTEUR PUMPE+MOTOR BOMBA+MOTOR	POTENZA MOTORE MOTOR POWER PUISSANCE MOTEUR MOTORLEISTUNG POTENCIA MOTOR		E (mm)	P (mm)	M (mm)	F (mm)	PESO - WEIGHT - POID - GEWICHT Kg			DN	Ø max (mm)
							POMPA PUMP POMPE PUMPE BOMBA	MOTORE MOTOR MOTEUR MOTOR MOTOR	TOTALE TOTAL TOTALE GESAMT TOTAL		
8R8/4 + PA6	10	7,5	1511	851	660	142	42	47	89	G 4"	198
8R8/5 + PA6	12,5	9,2	1600	900	700	142	46	52	98		
8R8/6 + PA6	15	11	1710	955	755	142	51	57	108		
8R8/7 + PA6	17,5	13	1800	1005	795	142	55	61	116		
8R8/8 + PA6	20	15	1905	1060	845	142	57	67	124		
8R8/9 + PA6	25	18,5	2000	1115	885	142	61	71	132		
8R8/10 + PA6	25	18,5	2050	1165	885	142	64	71	135		
8R8/11 + PA6	30	22	2180	1215	965	142	66	80	146		
8R8/12 + PA6	30	22	2264	1299	965	142	71	80	151		
8R8/14 + PA6	35	26	2395	1370	1025	142	75	86	161		
8R8/16 + PA6	40	30	2595	1480	1115	142	83	94	177		
8R8/16 + PA8	40	30	2450	1480	970	189	83	133	216		
8R8/17 + PA8	50	37	2595	1535	1060	189	88	154	242		
8R8/19 + PA8	50	37	2750	1690	1060	189	95	154	249		
8R8/20 + PA8	60	45	2880	1740	1140	189	106	166	272		
8R8/23 + PA8	60	45	3040	1900	1140	189	112	166	278		
8R8/24 + PA8	70	51,5	3229	1999	1230	189	125	184	309		
8R8/28 + PA8	80	59	3565	2215	1350	189	139	208	347		
8R8/32 + PA8	90	66	3870	2420	1450	189	151	218	369		
8R8/35 + PA8	100	75	4084	2574	1510	189	164	229	393		



I dati prestazionali dei motori si trovano all'interno delle brochure specifiche "Motori Sommersi serie PA6-PA8"
The motors performances data are inside the specific brochures "Submersible motors PA6-PA8"
Les données de performances des moteurs se trouvent dans les brochures spécifiques "Moteurs immergés PA6-PA8"
Die Daten der Motorleistungen sind in den spezifischen Broschüren "Unterwassermotoren PA6-PA8"
Los datos de servicio de los motores se encuentran en la parte interior del folleto específico "Motores Sumergible PA6-PA8"

- I dati delle prestazioni idrauliche sono per acqua fredda con valore di densità pari a 1000 Kg/m³. Curve e relative tolleranze secondo UNI EN ISO 9906-Allegato A.
- The hydraulic performance curves are meant for cold water with density equal to 1000 Kg/m³. Curves and relevant tolerances according to UNI EN ISO 9906 - Annex A.
- Les courbes de performances hydrauliques sont pour eau froide avec une densité égale à 1000 Kg/m³. Courbes et relatives tolérances conformes aux normes UNI EN ISO 9906 - Annexe A.
- Die Daten der Leistungskurven sind für frisches Wasser mit einer Dichte von 1000 Kg/m³. Kurven und relative Toleranz gemäß UNI EN ISO 9906 - Anhang A.
- Los datos de rendimiento son para agua fría con un valor de densidad igual a 1000 Kg/m³. Las curvas y la relativas tolerancias de acuerdo con UNI EN ISO 9906-Anexo A.



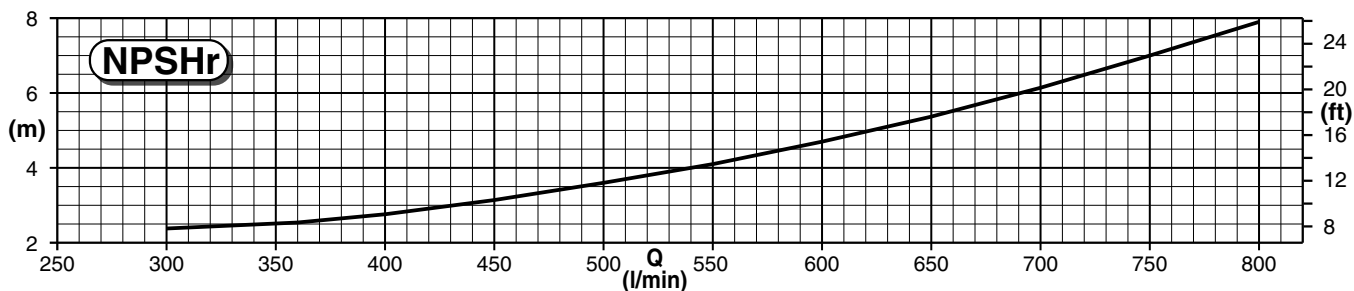
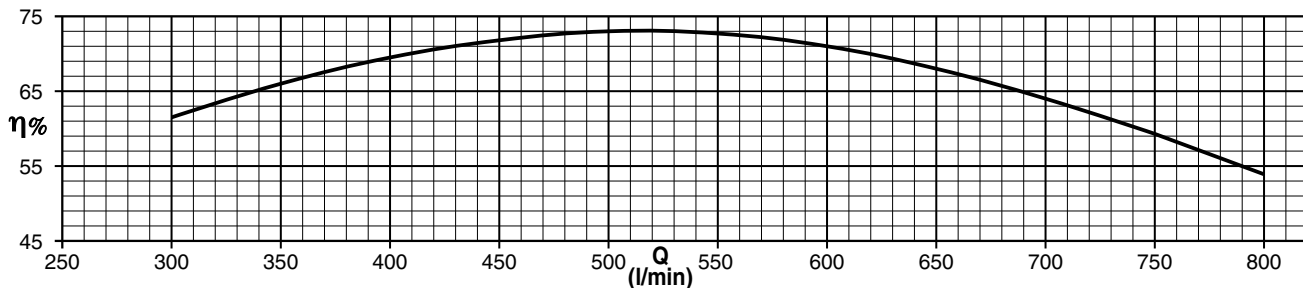
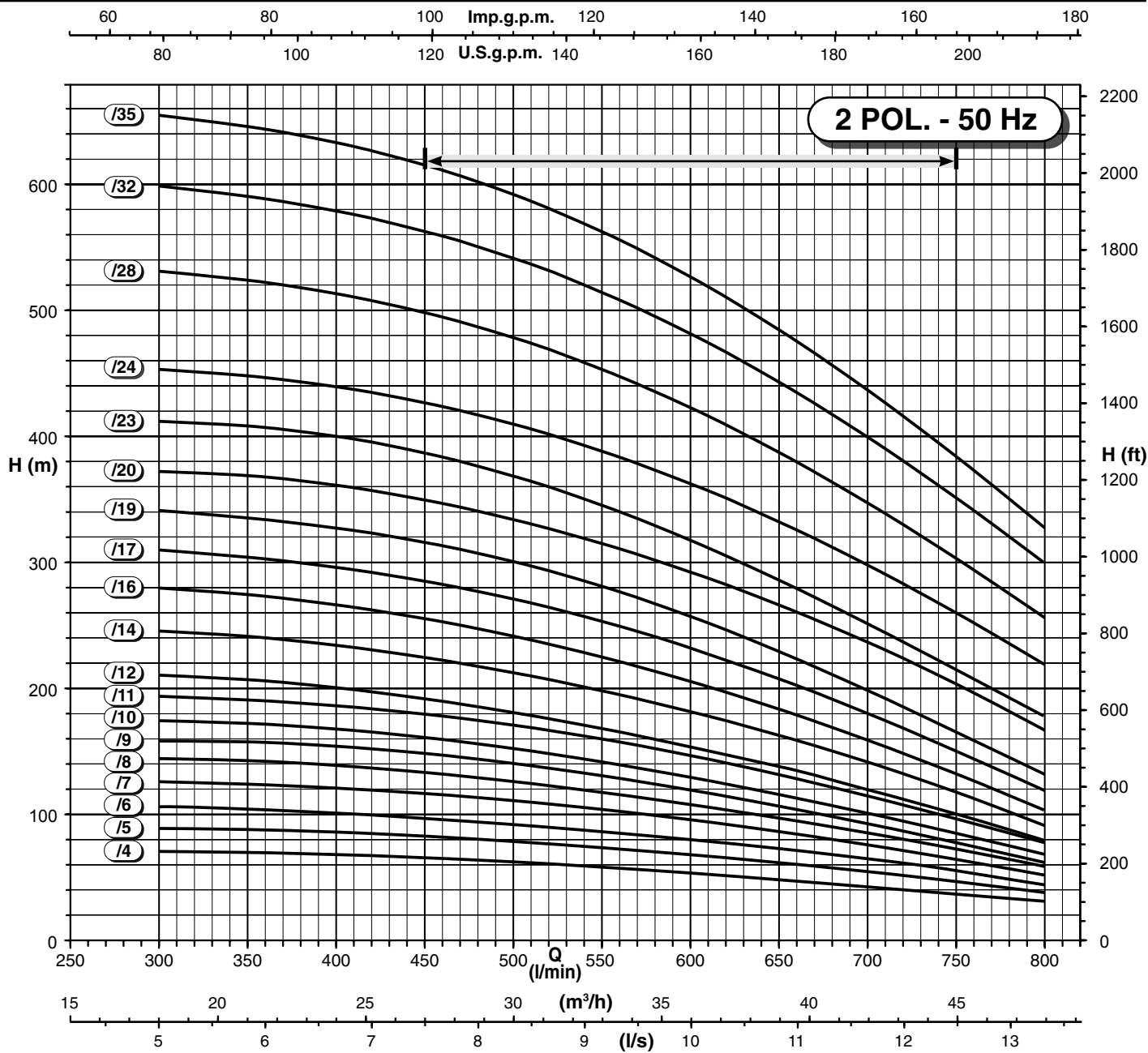
BIZZI & TEDESCHI

50Hz
r.p.m. 2900

8"

Serie
8R8

Elettropompa sommersa da 8" - 8" Submersible electric pump - Electropompes immergée 8" - 8" Elektrotauchpumpe - Electrobomba sumergible 8"
Caratteristiche idrauliche - Operating data - Caractéristiques de fonctionnement - Betriebseigenschaften - Datos de servicio



η % = Rendimento pompa - Pump efficiency - Rendement de la pompe - Pumpenwirkung - Rendimiento de la bomba