

PRESTAZIONI - PERFORMANCES - CARACTERISTIQUES - LEISTUNGSBEREICH - PRESTACIONES

7E2

Prestazioni a 50Hz, 2 poli
 Performances at 50Hz, 2 poles
 Caractéristiques à 50Hz, 2 pôles
 Leistungsbereich bei 50Hz, 2-polig
 Prestaciones a 50Hz, 2 polos

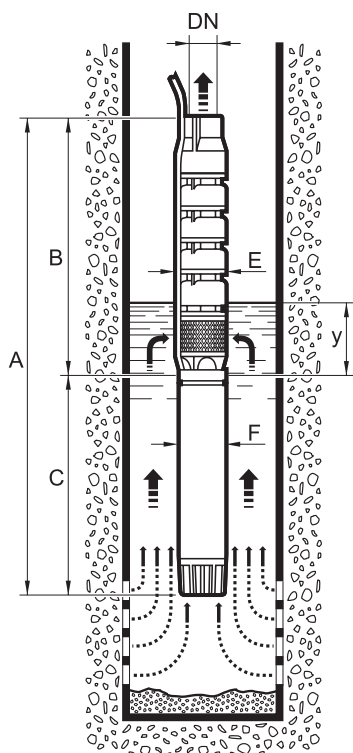
Pompa Pump Pompe Pumpe Bomba	kW	HP	Portata - Capacity - Débit - Fördermenge - Caudal													
			l/min	0	400	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700
			m³/h	0	24	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	102
			l/s	0	6,7	11,7	13,3	15	16,7	18,3	20	21,7	23,3	25	26,7	28,3
7E2/1-65	4	5,5		22	20,5	19	17,5	17,5	17	16	14,5	13,5	12,5	11,5	10,5	9
7E2/2-610	7,5	10		43	38	35	33,5	32,5	31	29	28	26,5	24,5	21,5	20	17
7E2/3-615	11	15		64	57,5	52	48,5	47	45	43	40	37,5	33,5	29,5	27	22
7E2/4 -620	15	20		85	76	68	65,5	63,5	60	57	53	49	44,5	39,5	34	28
7E2/5-625	18,5	25		104	92	82	78,5	75	72	67	64	58	52,5	46,5	40	33
7E2/6-630	22	30		126	110	98,5	94,5	90,5	87	82	76	70	62,5	55,5	48	39
7E2/7-635	26	35		148	131	117	112	107	103	97	90	83	76,5	65,5	57	47
7E2/8AN-640	30	40	H m	169	148	134	128	123	117	110	103	94	84,5	74	63	50
7E2/10B-645	33	45		200	175	156	148	141	131	123	113	102	90	78	65	51
7E2/11A-650	37	50		221	194	175	164	158	149	139	128	116	103	89	75	60
7E2/11A-855 #	40	55		234	205	186	180	169	161	152	143	132	119	105	89	71
7E2/12A-860 #	45	60		255	224	203	194	185	175	166	155	144	130	115	97	77
7EK2/14A-870 #	51,5	70		299	267	242	231	220	209	197	185	170	153	133	110	85
7EK2/15A-875 #	55	75		318	281	255	245	234	223	210	195	178	160	140	118	95
7EK2/18A-890 #	66	90		385	340	308	298	285	270	256	240	220	199	175	147	118

Pompa per pozzo da 8"
 # Pump for 8" well
 # Pompe pour puits de 8"
 # Pumpe für 8" Brunnen
 # Bomba para pozo de 8"

Dimensioni di ingombro in mm e peso in kg

Overall dimensions in mm and weight in kg
 Dimensions en mm et masse en kg
 Abmessungen in mm, Gewicht in kg
 Medidas en mm, peso en kg

* Per le dimensioni di ingombro e i pesi dei motori vedere pagg. 110 ÷ 119
 * For motors overall dimensions and weights please refer to pages 110 - 119
 * Pour les dimensions et les masses des moteurs voir pages 110 - 119
 * Gesamtlänge und Gewichte der Unterwassermotoren, siehe Seiten 110 - 119
 * Para la dimensiones y los pesos de los motores, consulte las páginas 110 ÷ 119

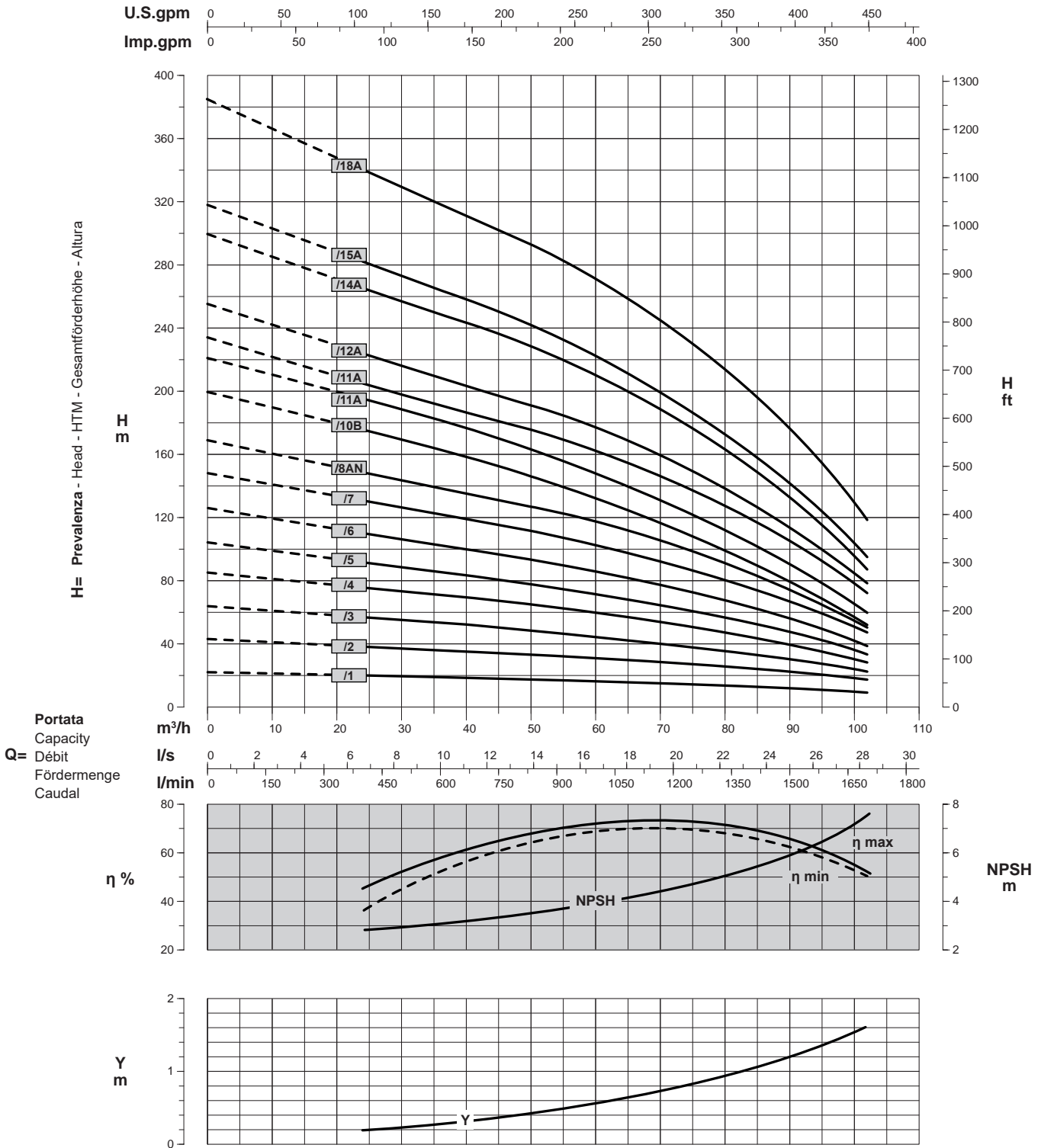


Pompa Pump Pompe Pumpe Bomba	A	B	C	DN	E	F	y	Peso Weight Masse Gewicht Peso	
								Pompa Pump Pompe Pumpe Bomba	Motore Motor Moteur Motor Motor
7E2/1-65	*	650	*	4"	182	142	1000	32	*
7E2/2-610	*	794	*	4"	182	142	1000	41	*
7E2/3-615	*	938	*	4"	182	142	1000	50	*
7E2/4 -620	*	1082	*	4"	182	142	1000	59	*
7E2/5-625	*	1226	*	4"	182	142	1000	68	*
7E2/6-630	*	1370	*	4"	182	142	1000	77	*
7E2/7-635	*	1514	*	4"	185	142	1000	86	*
7E2/8AN-640	*	1658	*	4"	185	142	1000	95	*
7E2/10B-645	*	1946	*	4"	185	142	1000	113	*
7E2/11A-650	*	2090	*	4"	185	142	1000	122	*
7E2/11A-855	*	2090	*	4"	201	190	1000	122	*
7E2/12A-860	*	2234	*	4"	201	190	1000	131	*
7EK2/14A-870	*	2522	*	4"	203	190	1000	149	*
7EK2/15A-875	*	2666	*	4"	203	190	1000	158	*
7EK2/18A-890	*	3098	*	4"	203	190	1000	185	*

PRESTAZIONI - PERFORMANCES - CARACTERISTIQUES - LEISTUNGSBEREICH - PRESTACIONES

7E2

Prestazioni a 50Hz, 2 poli
Performances at 50Hz, 2 poles
Caractéristiques à 50Hz, 2 pôles
Leistungsbereich bei 50Hz, 2-polig
Prestaciones a 50Hz, 2 polos



Curve per liquidi aventi densità 1000 kg/m³ - viscosità 1 mm²/s alla temperatura di 20°C
Curves established for liquid density 1000 kg/m³ - viscosity 1 mm²/s - temperature 20°C
Courbes établies pour liquides densité 1000 kg/m³ - viscosité 1 mm²/s - température 20°C
Leistungskurve für Flüssigkeiten mit Dichtigkeit von 1000 kg/m³ - Viskosität 1 mm²/s - Temp. 20°C
Curvas para líquidos con densidad 1000 kg/m³ - viscosidad 1 mm²/s a la temperatura de 20°C

Rendimento della pompa
Pump efficiency
η % Rendement de la pompe
Wirkungsgrad
Eficiencia de la bomba

Perdita di carico della valvola
Non return valve loss
Y Perte de charge du clapet
Rückschlagventilverluste
Pérdidas de carga válvula

Riduzione rendimento
Efficiency reduction
Riduzione rendimento
Reducción de eficiencia

/1	= -3
/2	= -2
/3	= -1

Tolleranze ISO 9906 Grado 3B - Tolerances ISO 9906 Grade 3B - Tolérances ISO 9906 Niveau 3B - Toleranzen ISO 9906 Klasse 3B - Tolerancias ISO 9906 Grado 3B