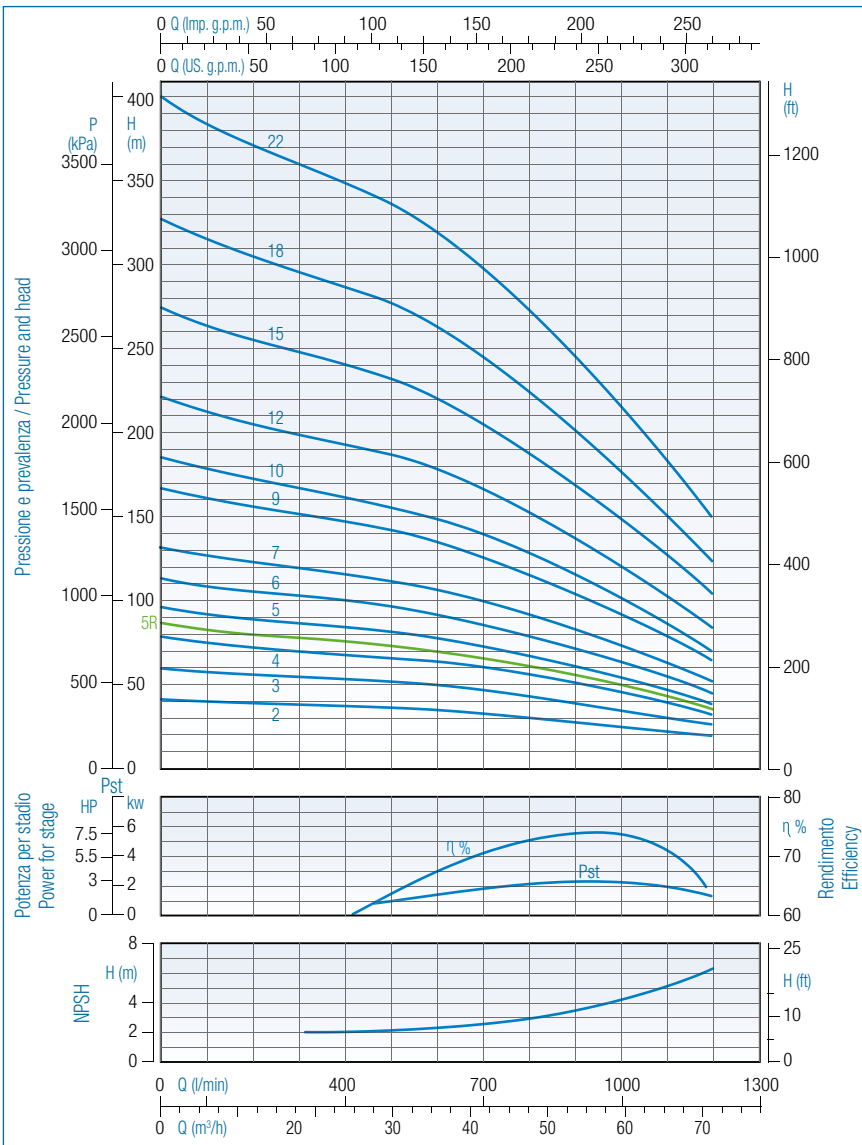
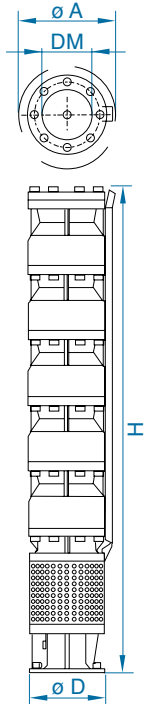


S 820 - 7"



50Hz Prestazioni Performance Rendimento Performances

Tolleranza secondo norme:
Tolerance in according to:
Tolerancia según:
Tolérance selon règles:
UNI EN ISO 9906 – Grade 3B



Serie	H mm	kg	DM	A1	A2	D
S820-02	645	38.00	G 4"	171 mm	183 mm	ø 144
S820-03	780	47.00				
S820-04	915	56.00				
S820-5R	1050	65.00				
S820-05	1050	65.00				
S820-06	1185	74.00				
S820-07	1320	83.00				
S820-09	1590	101.00				
S820-10	1725	110.00				
S820-12	1995	128.00				
S820-15	2400	155.00	ø 191			
S820-18	2850	182.00				
S820-22	3343	210.00				

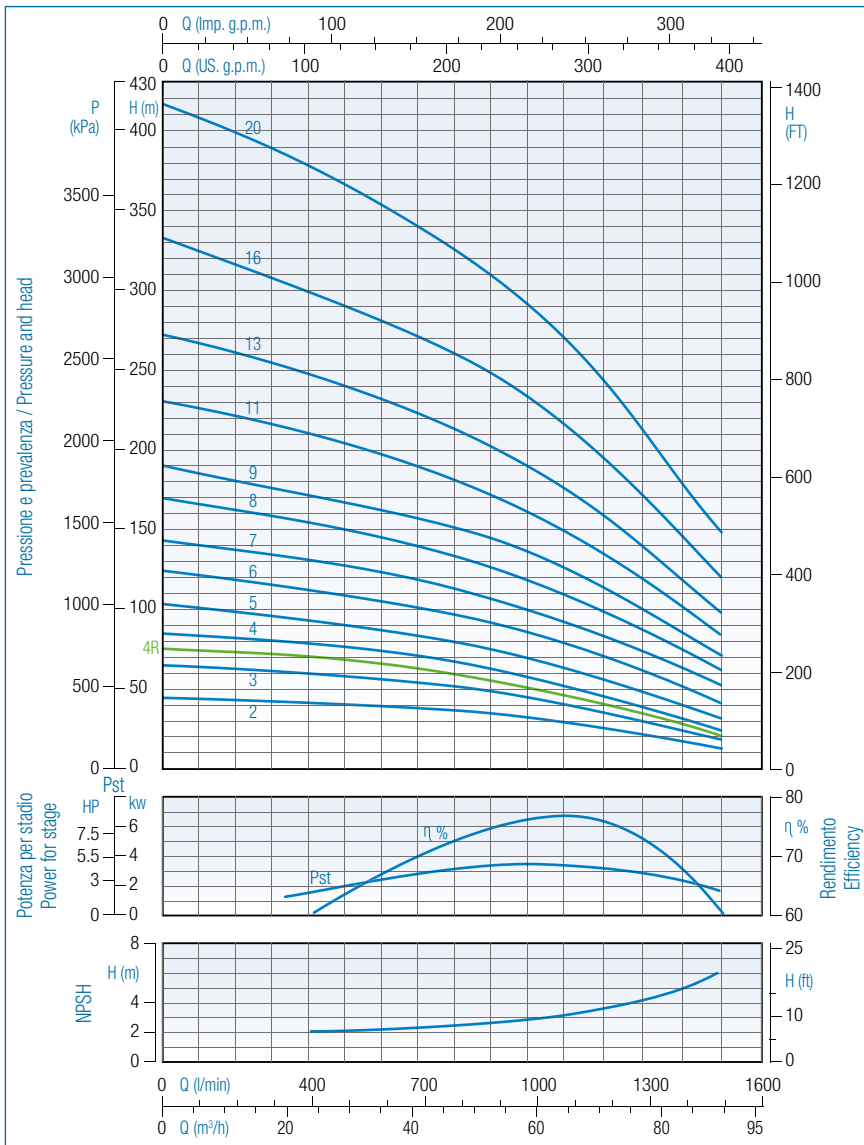
50Hz - Dati tecnici / Technical data / Datos técnicos / Données techniques

Serie	No. ST.	P ₂		Q	n=2900 R.P.M.													
		kW	HP		I/s	0	6.6	8.3	10.0	11.6	12.5	13.3	14.1	15.0	15.8	16.6	18.3	20.0
					m³/h	0	24	30	36	42	45	48	51	54	57	60	66	72
				I/min.	0	400	500	600	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	
S820-02	2	5.50	7.50	H (m)	42	40	37	35	33	31	30	29	28	27	26	23	20	
S820-03	3	7.50	10.00		60	56	53	51	47	46	44	42	40	38	36	31	28	
S820-04	4	9.20	12.50		78	72	68	66	61	60	57	55	52	48	46	40	33	
S820-5R	5	11.00	15.00		87	75	72	69	67	63	60	58	55	52	48	44	35	
S820-05	5	12.80	17.50		96	86	84	79	74	71	69	67	63	59	56	48	41	
S820-06	6	15.00	20.00		114	103	99	94	88	84	82	78	73	69	65	55	46	
S820-07	7	18.50	25.00		131	118	113	108	101	95	93	89	84	80	74	64	53	
S820-09	9	22.00	30.00		167	149	143	137	127	123	118	113	106	100	94	80	66	
S820-10	10	26.00	35.00		185	165	158	151	140	135	130	123	117	109	103	88	73	
S820-12	12	30.00	40.00		221	196	188	179	167	161	154	147	140	131	122	104	86	
S820-15	15	37.00	50.00		274	242	234	223	207	199	190	181	172	161	151	130	105	
S820-18	18	45.00	60.00		328	289	278	264	348	237	227	216	205	192	179	152	125	
S820-22	22	55.00	75.00		400	351	339	321	301	288	276	263	248	233	218	183	151	

Serie	P ₂	Q	I/s	I/min	m³/h	H(m)	H	A1	A2
Tipo	Potenza	Portata	Litri al secondo	Litri al minuto	Metri cubi per ora	Prevalenza	Dimensioni	Ingombro con diffusore	Ingombro con coprifilo
Type	Power	Flow rate	Liters per second	Liters per minute	Cubic meters per hour	Head	Dimensions	Dim. with diffuser	Dim. incl. cable cover
Typo	Potencia	Caudal	Litros por segundo	Litros por minuto	Metros cúbicos por hora	Altura man.	Dimensiones	Dim. con difusor	Dim. con cubrecable
Type	Puissance	Débit	Litres par seconde	Litres par minute	Mètres cubes par heure	Hauteur man.	Dimensions	Encombrement avec diffuseur	Encombrement avec couvre-câble

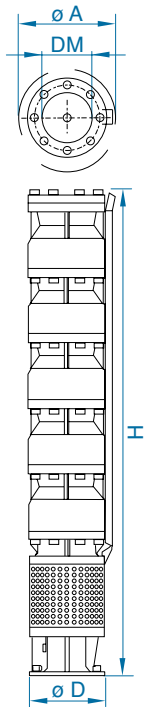
Modifiche tecniche senza obbligo di preavviso / Technical modifications without prior notice / Variaciones técnicas sin obligación de aviso previo / Changements techniques sans obligation de préavis

S 825 - 7"



50Hz Prestazioni Performance Rendimento Performances

Tolleranza secondo norme:
Tolerance in according to:
Tolerancia según:
Tolérance selon règles:
UNI EN ISO 9906 – Grade 3B



Serie	H mm	kg	DM	A1	A2	D
S825-02	645	38.00	G 4"	171 mm	183 mm	ø 144
S825-03	780	47.00				
S825-4R	915	56.00				
S825-04	915	56.00				
S825-05	1050	65.00				
S825-06	1185	74.00				
S825-07	1320	83.00				
S825-08	1455	92.00				
S825-09	1590	101.00				
S825-11	1860	119.00				
S825-13	2130	137.00				
S825-16	2535	164.00				
S825-20	3075	200.00				

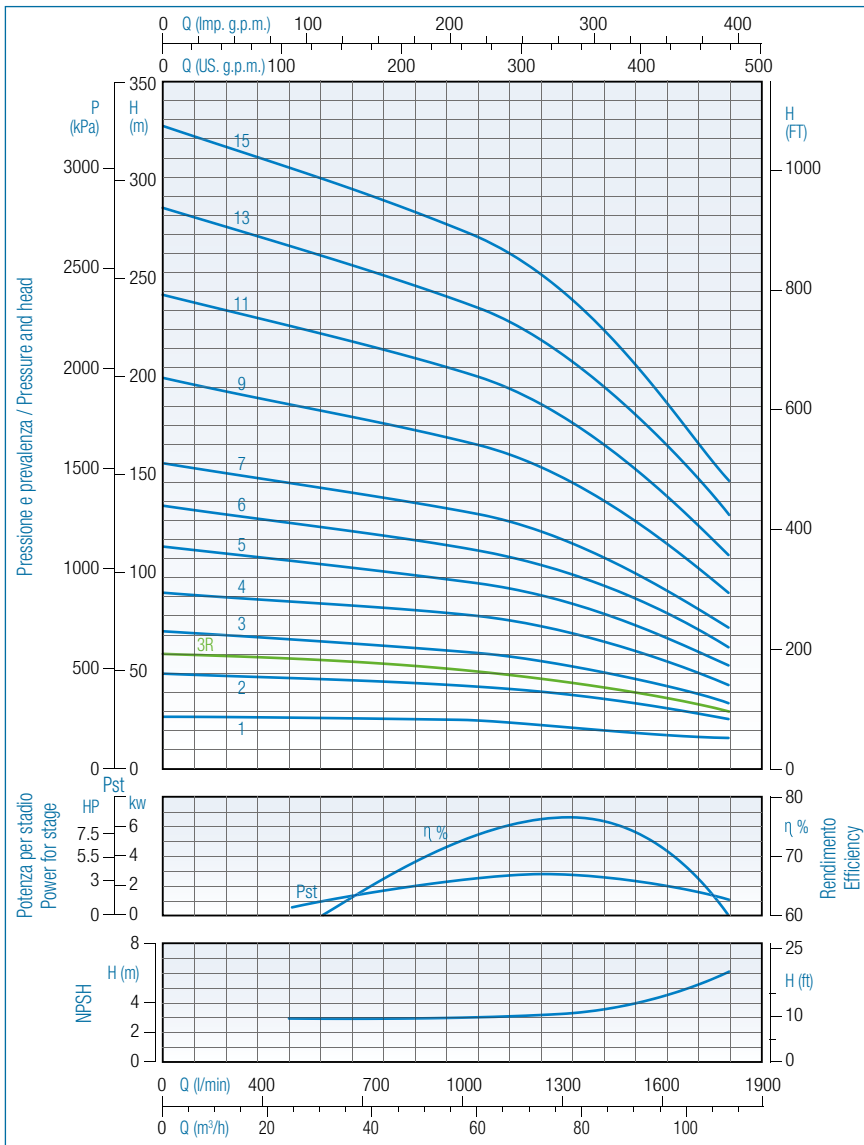
50Hz - Dati tecnici / Technical data / Datos técnicos / Données techniques

Serie	No. ST.	P ₂		Q	n=2900 R.P.M.													
		kW	HP		I/s	0	6.6	8.3	10.0	11.6	13.3	15.0	16.6	18.3	20.0	21.6	23.3	25.0
					m³/h	0	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90
				I/min.	0	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	
S825-02	2	7.50	10.00	H (m)	44	42	41	40	39	37	34	31	29	26	21	18	14	
S825-03	3	9.20	12.50		65	61	58	56	54	50	48	43	40	34	30	25	19	
S825-4R	4	11.00	15.00		76	68	65	63	60	56	53	51	46	40	35	29	21	
S825-04	4	12.80	17.50		87	81	77	73	71	64	62	57	51	44	38	32	25	
S825-05	5	15.00	20.00		102	92	90	85	81	78	75	69	63	56	48	40	33	
S825-06	6	18.50	25.00		123	112	108	104	101	96	91	84	78	71	61	51	41	
S825-07	7	22.00	30.00		143	132	126	122	117	112	106	99	91	81	71	62	52	
S825-08	8	26.00	35.00		167	153	148	142	137	130	122	117	109	99	86	74	62	
S825-09	9	30.00	40.00		188	170	166	161	154	148	141	134	124	112	99	86	72	
S825-11	11	37.00	50.00		231	208	202	195	189	178	168	158	148	133	116	100	83	
S825-13	13	45.00	60.00		273	247	239	230	221	211	198	187	174	155	137	118	97	
S825-16	16	55.00	75.00		333	297	288	279	270	256	244	231	211	190	167	144	119	
S825-20	20	66.00	90.00		413	377	365	352	337	322	304	287	263	236	207	179	149	

Serie	P ₂	Q	I/s	I/min	m³/h	H(m)	H	A1	A2
Tipo	Potenza	Portata	Litri al secondo	Litri al minuto	Metri cubi per ora	Prevalenza	Dimensioni	Ingombro con diffusore	Ingombro con coprifilo
Type	Power	Flow rate	Liters per second	Liters per minute	Cubic meters per hour	Head	Dimensions	Dim. with diffuser	Dim. incl. cable cover
Type	Potencia	Caudal	Litros por segundo	Litros por minuto	Metros cúbicos por hora	Altura man.	Dimensiones	Dim. con difusor	Dim. con cubrecable
Type	Puissance	Débit	Litres par seconde	Litres par minute	Mètres cubes par heure	Hauteur man.	Dimensions	Encombrement avec diffuseur	Encombrement avec couvre-câble

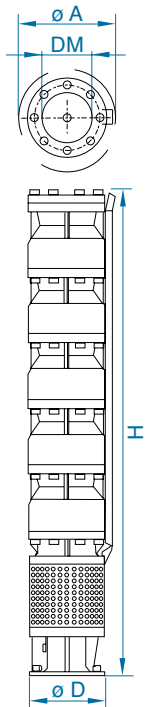
Modifiche tecniche senza obbligo di preavviso / Technical modifications without prior notice / Variaciones técnicas sin obligación de aviso previo / Changements techniques sans obligation de préavis

S 828 - 7"



50Hz Prestazioni Performance Rendimento Performances

Tolleranza secondo norme:
Tolerance in according to:
Tolerancia según:
Tolérance selon règles:
UNI EN ISO 9906 – Grade 3B



Serie	H mm	kg	DM	A1	A2	D
S828-01	510	29.00	G 4"	171 mm	183 mm	ø 144
S828-02	645	38.00				
S828-3R	780	47.00				
S828-03	780	47.00				
S828-04	915	56.00				
S828-05	1050	65.00				
S828-06	1185	74.00				
S828-07	1320	83.00				
S828-09	1590	101.00				
S828-11	1860	119.00				
S828-13	2130	137.00	ø 191			
S828-15	2400	155.00				

50Hz - Dati tecnici / Technical data / Datos técnicos / Données techniques

Serie	No. ST.	P ₂		Q	n=2900 R.P.M.													
		kW	HP		I/s	0	8.3	11.6	13.3	15.0	16.6	18.3	20.0	21.6	23.3	25.0	26.6	30.0
					m³/h	0	30	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	108
				I/min.	0	500	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1800	
S828-01	1	5.50	7.50	H (m)	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	
S828-02	2	9.20	12.50		50	44	43	42	41	40	39	38	37	35	34	30	23	
S828-3R	3	11.00	15.00		57	53	51	50	48	46	45	42	40	38	37	34	22	
S828-03	3	15.00	20.00		69	65	63	60	59	58	57	54	52	49	47	42	33	
S828-04	4	22.00	30.00		92	81	80	79	78	77	72	70	68	65	58	53	42	
S828-05	5	26.00	35.00		112	102	99	98	95	93	91	86	85	79	72	66	52	
S828-06	6	30.00	40.00		134	121	119	117	113	111	107	102	98	93	85	77	60	
S828-07	7	37.00	50.00		154	142	138	135	133	130	125	120	115	107	99	90	72	
S828-09	9	45.00	60.00		197	180	176	172	167	165	159	152	145	136	126	115	89	
S828-11	11	55.00	75.00		241	220	213	210	205	200	193	187	176	167	152	138	110	
S828-13	13	66.00	90.00		284	260	254	246	241	236	229	218	207	194	180	163	127	
S828-15	15	75.00	100.00		325	298	290	283	279	272	262	251	238	225	206	187	146	

Serie	P ₂	Q	I/s	I/min	m³/h	H(m)	H	A1	A2
Tipo	Potenza	Portata	Litri al secondo	Litri al minuto	Metri cubi per ora	Prevalenza	Dimensioni	Ingombro con diffusore	Ingombro con coprifilo
Type	Power	Flow rate	Liters per second	Liters per minute	Cubic meters per hour	Head	Dimensions	Dim. with diffuser	Dim. incl. cable cover
Type	Potencia	Caudal	Litros por segundo	Litros por minuto	Metros cúbicos por hora	Altura man.	Dimensiones	Dim. con difusor	Dim. con cubrecable
Type	Puissance	Débit	Litres par seconde	Litres par minute	Mètres cubes par heure	Hauteur man.	Dimensions	Encombrement avec diffuseur	Encombrement avec couvre-câble

Modifiche tecniche senza obbligo di preavviso / Technical modifications without prior notice / Variaciones técnicas sin obligación de aviso previo / Changements techniques sans obligation de préavis