

ROVATTI UNDERVATTENSPUMP Ø 6 (6E4)

Varje borrhållspump är konstruerad enligt högsta standard för att säkerställa maximal driftseffektivitet under en lång och underhållsfri livslängd.

Pumpens alla delar som kommer i kontakt med pumpmediet är katafores behandlade.

Katafores är en speciell elektrokemisk skyddande beläggning för längre livslängd.

Används till bland annat:

Bevattningssystem för lantbruk

växthus och trädgårdar

Tryckstegring

Kemiska industrin (lättare)

Brandbekämpning

Vattenförsörjning (borrhål)

Marina applikationer

Material: rostfritt stål AISI 316

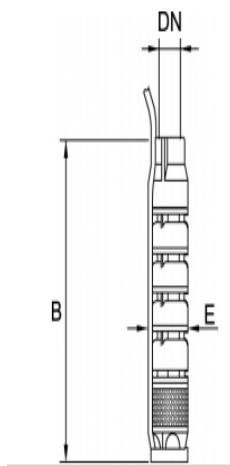
Spänning 3 x 400V

Kapslingsklass IP68

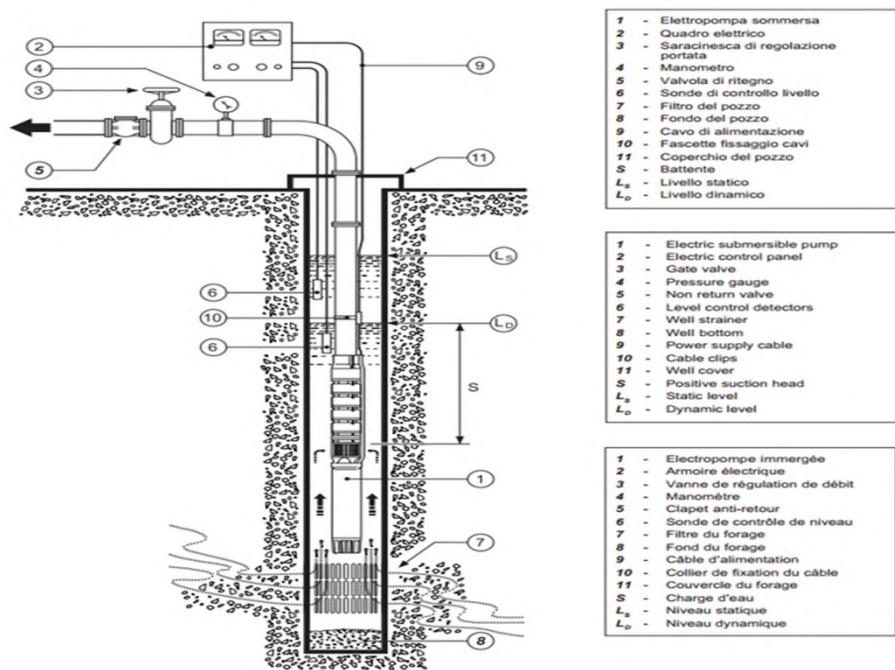
Vattnets temp. max 30°C

Minsta borrhål E + 10mm

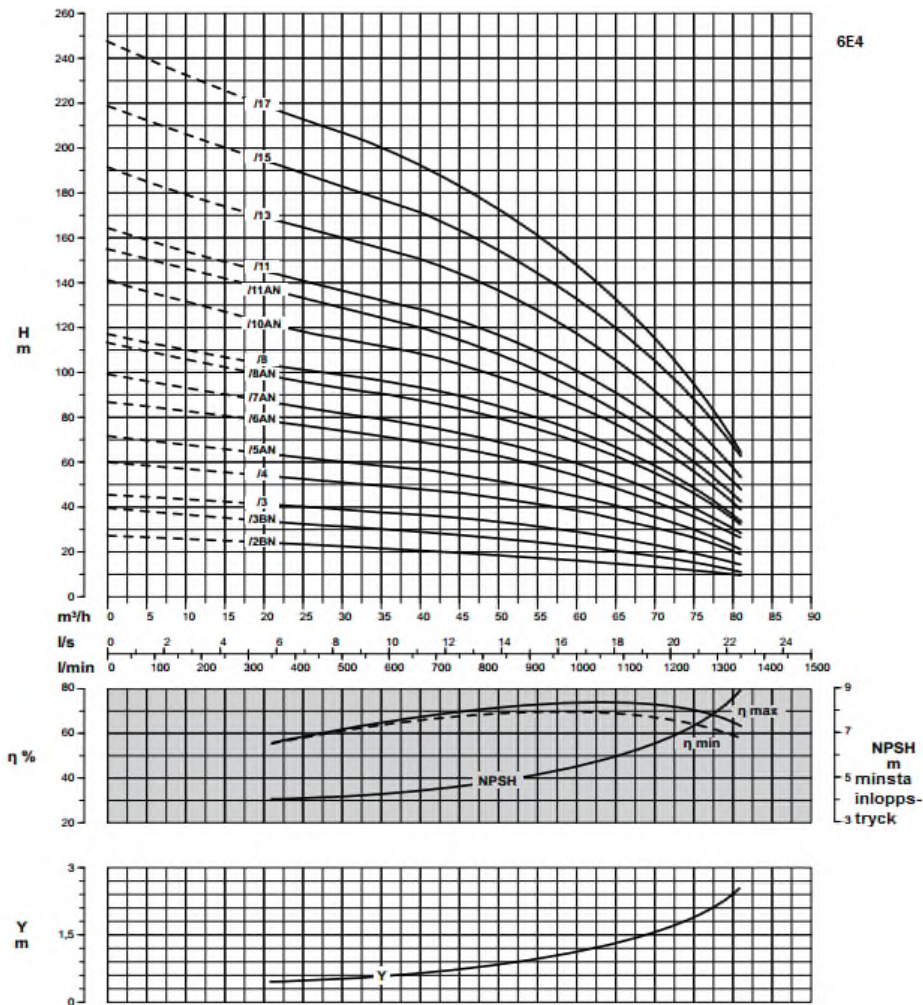
Max antal starter 30/ timme



Schema installazione in pozzo - Well installation diagram - Schéma d'installation dans un forage



			vid 400V, 50 Hz		B	E	DN
FRANKLIN Ø 6	kW	HP	ström A	vikt kg	längd mm	Ø Max	GAS
6E4/2BN-45	4	5,5	9,9	26,5	614	149	3"
6E4/3BN-47	5,5	7,5	12,6	31	717	149	3"
6E4/2BN-65	4	5,5				150	3"
6E4/3BN-67	5,5	7,5				150	3"
6E4/3-610	7,5	10	16	31	717	150	3"
6E4/4-612	9,2	12,5	20,7	37	819	150	3"
6E4/5AN-615	11	15	23,3	42	925	150	3"
6E4/6AN-617	13	17,5	28	47	1027	150	3"
6E4/7AN-620	15	20	31,3	52,5	1130	150	3"
6E4/8AN-622	16,5	22,5	35,5	57,5	1232	150	3"
6E4/8-625	18,5	25	38,5	57,5	1232	150	3"
6E4/10AN-627	20	27,5	42	67,5	1437	150	3"
6E4/11AN-630	22	30	45,3	72,5	1540	150	3"
6E4/11-635	26	35	55	72,5	1540	153	3"
6E4/13-640	30	40	63,5	87,5	1745	153	3"
6E4/15-645	33	45	72	93	1950	153	3"
6E4/17-650	37	50	77,9	103,5	2155	153	3"



		KAPACITET														
		l/min	0	350	750	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1350	
		m³/h	0	21	45	51	54	57	60	63	66	69	72	75	81	
FRANKLIN Ø 6	l/s	0	5,8	12,5	14,2	15	15,8	16,7	17,5	18,3	19,2	20	20,8	22,5		
6E4/2BN-45	H (m)	27,5	24	19	18	17,5	16,5	15,5	14,5	13,5	12	11	9,5	7,5		
6E4/3BN-47		39,5	34	27	25,5	24,5	23,5	22	20	19	16,5	15	13,5	9		
6E4/2BN-65																
6E4/3BN-67																
6E4/3-610		45	40,5	34,5	32	31,5	30	28,5	27	26	23,5	22	20,5	15		
6E4/4-612		60	53,5	46	43	41,5	39	37	35	32,5	28,5	28	24,5	18		
6E4/5AN-615		71,5	63,5	55	51	48,5	47,5	46	43,5	41	37,5	34,5	30	22		
6E4/6AN-617		87	77	67,5	61	58	56,5	53	50,5	47,5	44	41	37,5	28		
6E4/7AN-620		99	87	73	68,5	66	63	60	56,5	53	48,5	44,5	40	28		
6E4/8AN-622		113	99	84,5	79	76,5	73	69,5	65,5	62	57	53	47	32		
6E4/8-625		117	103	90,5	83,5	82	77,5	74,5	70	65,5	60	55	48,5	33		
6E4/10AN-627		141	122	104	97,5	94	90	85	80	75	69	63	56	39		
6E4/11AN-630		155	137	114	107	103	98	93,5	87	82	75	68	60	42		
6E4/11-635		164	145	122	114	111	106	101	96	89	83	76	69	47		
6E4/13-640		191	169	144	134	130	124	118	111	104	96	87	76	53		
6E4/15-645		219	192	164	154	148	141	134	124	117	107	97	86	64		
6E4/17-650		248	217	183	172	165	158	149	138	129	118	106	94	65		