

SN 6 B

SOMMERSE

Tipo	Motore		l/s	Portata Q								B (mm)	Ø MAX (mm)	D GAS (mm)	Peso (kg)	
				m ³ /h												
				0	3,33	5	6,67	8,33	9,17	10	10,83					11,67
				0	200	300	400	500	550	600	650	700				
				0	12	18	24	30	33	36	39	42				
				0	12	18	24	30	33	36	39	42				
SN6B/4	4	5,5		60	51	47	44	41	38	34	26	6,8	734	150	3"	33
SN6B/5	5,5	7,5		75	63	59	55	51	47	42	32	8,5	819	150	3"	36,5
SN6B/6	7,5	10		90	76	71	66	61	57	50	38	10	904	150	3"	40
SN6B/7	7,5	10		104	88	83	77	71	66	59	45	12	989	150	3"	43,5
SN6B/8	9,2	12,5		119	101	94	88	81	76	67	51	14	1074	150	3"	47
SN6B/9	9,2	12,5		134	114	106	99	91	85	76	58	15	1159	150	3"	50,5
SN6B/10	11	15	Prevalenza (H) E	149	126	118	110	101	95	84	64	17	1244	150	3"	54
SN6B/11	11	15		164	139	130	121	112	104	92	70	19	1329	150	3"	57,5
SN6B/12	15	20		179	152	142	132	122	113	101	77	20	1414	150	3"	61
SN6B/13	15	20		194	164	153	143	132	123	109	83	22	1499	150	3"	64,5
SN6B/14	15	20		209	177	165	154	142	132	117	90	24	1584	150	3"	68
SN6B/15	15	20		224	189	177	165	152	142	126	96	26	1669	150	3"	71,5
SN6B/16	18,5	25		239	202	189	176	162	151	134	102	27	1754	150	3"	75
SN6B/17	18,5	25		254	215	201	187	172	161	143	109	29	1839	150	3"	78,5
SN6B/18	18,5	25		269	227	212	198	183	170	151	115	31	1924	150	3"	82
SN6B/20	22	30		298	253	236	220	203	189	168	128	34	2094	150	3"	89
SN6B/22	22	30		328	278	260	242	223	208	185	141	37	2264	150	3"	96
SN6B/24	26	35		358	303	283	264	243	227	201	154	41	2434	150	3"	103
SN6B/26	26	35		388	328	307	286	264	246	218	166	44	2604	150	3"	110
SN6B/28	30	40		418	354	330	308	284	265	235	179	48	2774	150	3"	117
SN6B/30	30	40		448	379	354	330	304	284	252	192	51	2944	150	3"	124
SN6B/33	37	50		492	417	389	363	335	312	277	211	56	3200	150	3"	134,5
SN6B/36	37	50		537	455	425	396	365	340	302	230	61	3455	150	3"	145

MODELLO	CODICE
SN6B/4	321.04.H000A
SN6B/5	321.05.H000A
SN6B/6	321.06.H000A
SN6B/7	321.07.H000A
SN6B/8	321.08.H000A
SN6B/9	321.09.H000A
SN6B/10	321.10.H000A
SN6B/11	321.11.H000A
SN6B/12	321.12.H000A
SN6B/13	321.13.H000A
SN6B/14	321.14.H000A
SN6B/15	321.15.H000A
SN6B/16	321.16.H000A
SN6B/17	321.17.H000A
SN6B/18	321.18.H000A
SN6B/20	321.20.H000A
SN6B/22	321.22.H000A
SN6B/24	321.24.H000A
SN6B/26	321.26.H000A
SN6B/28	321.28.H000A
SN6B/30	321.30.H000A
SN6B/33	321.33.H000A
SN6B/36	321.36.H000A

Corpo pompa

- Contenuto massimo di sostanze solide: 40 g/m³
- Tempo massimo di funzionamento a bocca chiusa: 4 minuti
- Le caratteristiche idrauliche di funzionamento sono state rilevate con acqua a 15°C, alla pressione atmosferica di 1 bar e vengono garantite secondo le norme ISO 9906 Grado 2. Annesso A per le pompe costruite in serie e per quelle con potenza richiesta inferiore a 10 kW
- Le pompe in esecuzione normale sono adatte per funzionamento verticale
- Le caratteristiche idrauliche di catalogo non sono comprensive delle perdite di carico nelle valvole di ritengo
- Vengono realizzate su richiesta pompe speciali e con metallurgiche diverse





