



Prodotti

Percorso di navigazione: Prodotti / Pompe sommerse TB16...STA3002 / STA1001...1006

Pompe sommerse STA1001...1006

Giranti semiaperte

Pompe sommerse

sono pompe centrifughe di semplice struttura nelle quali la girante è disposta su un albero motore allungato.

Esse vengono montate direttamente al contenitore e si immergono con il raccordo pompa nel refrigerante.

Occorre accertarsi che il livello massimo del refrigerante si trovi alcuni centimetri sotto la flangia di fissaggio.

Le portate indicate sul diagramma valgono per 1 mm²/s (1 cSt) 20° C.

Convogliando olio i valori si riducono in corrispondenza alla viscosità e al conseguente aumento della resistenza delle condutture.

Serie STA con **flangia intercambiabile** a scelta per il tubo di raccordo verticale oppure orizzontale con **raccordo per manometro G ¼**.



Selezionare un prodotto.

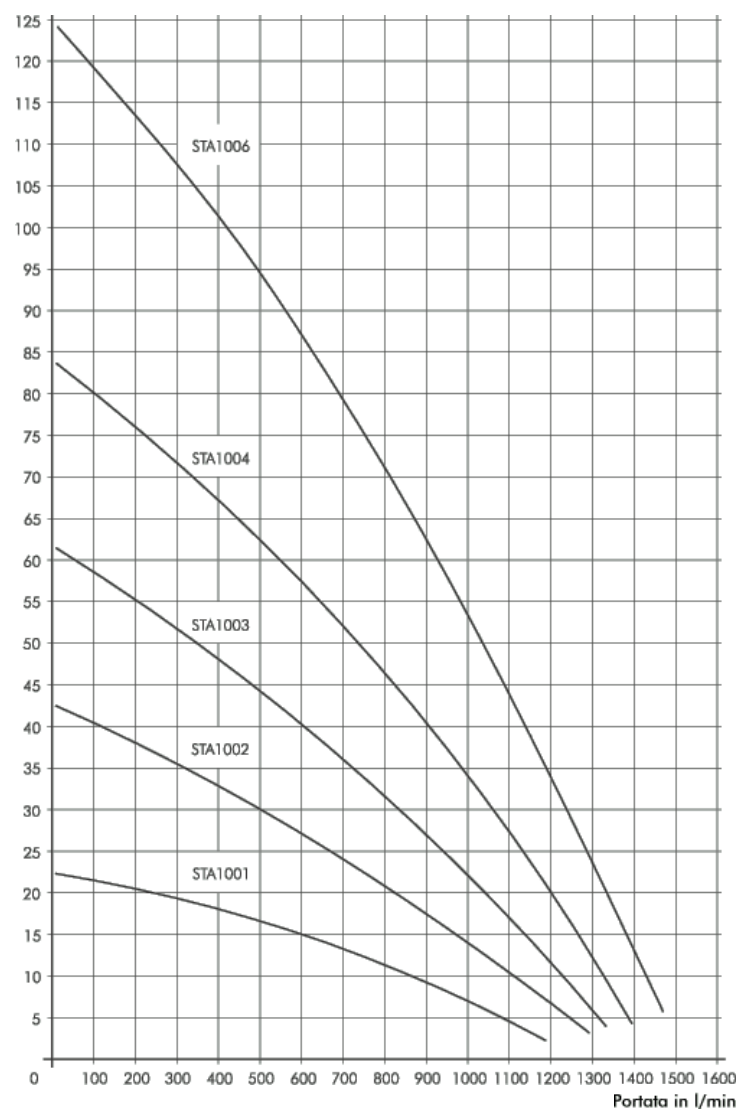
Pompe:

Tipo	Portata con prevalenza l/min. /m	Maggiorazione H mm	Profondità di immersione h mm	Peso kg
STA1001/210	600/15	404	210	47
	310		310	49
	440		440	51
	560		560	54
	760		760	59
	990		990	66
	1110		1110	70
STA1002/290	600/26	468	290	66
	390		390	69
	520		520	73
	640		640	77
	840		840	82
	1070		1070	89
	1190		1190	94
STA1003/370	600/40	504	370	89
	470		470	92
	600		600	96
	720		720	100
	920		920	105
	1150		1150	112
STA1004/450	600/57	542	450	111
	550		550	114
	680		680	118
	800		800	122
	1000		1000	127
	1230		1230	134
STA1006/610	600/85	867	610	152
	710		710	155
	840		840	159
	960		960	163

Dati elettrici:

Potenza kW	Tensione 3 ~ V	Frequenza Hz	Corrente nominale A	№ di giri min ⁻¹
2,6	220-240	50	10,9	2850
	380-420	50	6,3	2850
	500	50	5	2850
	200	60	12,6	3400
	460	60	6,3	3400
	575	60	5	3400
	5,5	220-240	50	22
380-420		50	12,5	2900
500		50	10	2900
200		60	25	3450
460		60	12,5	3450
575		60	10	3450
7,5		220-240	50	29
	380-420	50	17	2900
	500	50	13,6	2900
	200	60	34	3450
	460	60	17	3450
	575	60	13,6	3450
	10	220-240	50	40
380-420		50	23	2900
500		50	18	2900
200		60	46	3450
460		60	23	3450
575		60	18	3450
18,5 21,3		380-420	50	32,5
	460	60	32	3540

Prevalenza in m



Posizione blocco terminale vedi Informazioni tecniche - meccanica.

Motori a partire da 7,5 kW
vengono forniti con connessione Δ ,
per esempio $\Delta 3 \times 380 - 420 \text{ V}, 50 \text{ Hz}$.
Vedi Informazioni tecniche - elettrico.

Tutti i modelli disponibili anche nella versione pompa sommersa aspirante "con sistema di disaerazione ad aspirazione BRINKMANN". Vedi serie SAL.

Tutti i modelli disponibili anche nella versione pompa sommersa aspirante con raccordo lato aspirazione per filtri a depressione vedi serie STS.