



Prodotti

Percorso di navigazione: Prodotti / Pompe sommerse TB16...STA3002 / TA/STA302...306

Pompe sommerse TA/STA302...306

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 SAE** a scelta per il tubo di raccordo verticale oppure orizzontale con **raccordo per manometro G 1/4**.



Selezionare un prodotto.

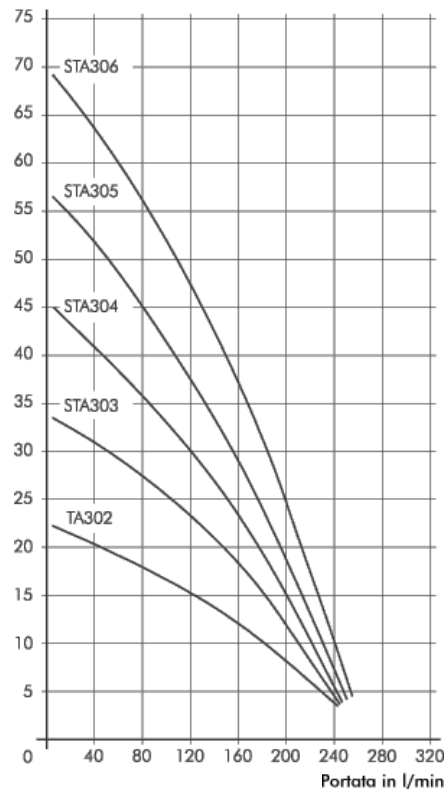
Pompe:

| Tipo | Portata con prevalenza l/min. /m | Maggiorazione H mm | Profondità di immersione h mm | Peso kg |
|-------------------|-------------------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------|
| TA302/170 | 160/12 | 241 | 170 | 15,5 |
| 250 | | | 250 | 16,5 |
| 320 | | | 320 | 17,5 |
| 400 | | | 400 | 18,5 |
| 490 | | | 490 | 19,5 |
| 600 | | | 600 | 20,5 |
| STA303/220 | 160/18 | 355 | 220 | 30 |
| 300 | | | 300 | 31 |
| 370 | | | 370 | 32 |
| 450 | | | 450 | 33 |
| 540 | | | 540 | 34 |
| 650 | | | 650 | 35 |
| 850 | | | 850 | 37 |
| 1000 | | | 1000 | 38 |
| STA304/270 | 160/24 | 380 | 270 | 36 |
| 350 | | | 350 | 37 |
| 420 | | | 420 | 38 |
| 500 | | | 500 | 39 |
| 590 | | | 590 | 40 |
| 700 | | | 700 | 41 |
| 900 | | | 900 | 43 |
| 1050 | | | 1050 | 44 |
| STA305/320 | 160/29 | 380 | 320 | 39 |
| 400 | | | 400 | 40 |
| 470 | | | 470 | 41 |
| 550 | | | 550 | 42 |
| 640 | | | 640 | 43 |
| 750 | | | 750 | 44 |
| 950 | | | 950 | 46 |
| 1100 | | | 1100 | 47 |
| STA306/370 | 160/37 | 380 | 370 | 45 |
| 450 | | | 450 | 46 |
| 520 | | | 520 | 47 |
| 600 | | | 600 | 48 |
| 690 | | | 690 | 50 |
| 800 | | | 800 | 51 |
| 1000 | | | 1000 | 52 |

Dati elettrici:

| Potenza kW | Tensione 3 ~ V | Frequenza Hz | Corrente nominale A | № di giri min ⁻¹ |
|---------------|----------------------|-----------------|---------------------------|--------------------------------|
| 1,1 | 220-240 | 50 | 4 | 2700 |
| | 380-420 | 50 | 2,3 | 2700 |
| | 500 | 50 | 1,75 | 2700 |
| | 200 | 60 | 4,8 | 3200 |
| | 460 | 60 | 2,3 | 3200 |
| | 575 | 60 | 1,75 | 3200 |
| 1,5 | 220-240 | 50 | 6,6 | 2850 |
| | 380-420 | 50 | 3,8 | 2850 |
| | 500 | 50 | 3 | 2850 |
| | 200 | 60 | 7,7 | 3400 |
| | 460 | 60 | 3,8 | 3400 |
| | 575 | 60 | 3 | 3400 |
| 1,9 | 220-240 | 50 | 8,5 | 2850 |
| | 380-420 | 50 | 4,9 | 2850 |
| | 500 | 50 | 3,9 | 2850 |
| | 200 | 60 | 10 | 3400 |
| | 460 | 60 | 4,9 | 3400 |
| | 575 | 60 | 3,9 | 3400 |
| 2,2 | 220-240 | 50 | 9,2 | 2850 |
| | 380-420 | 50 | 5,3 | 2850 |
| | 500 | 50 | 4,2 | 2850 |
| | 200 | 60 | 10,6 | 3400 |
| | 460 | 60 | 5,3 | 3400 |
| | 575 | 60 | 4,2 | 3400 |
| 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 |

Prevalenza i. m



Posizione blocco terminale vedi Informazioni tecniche - meccanica.

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

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