

### Electrobombas centrífugas monobloc gr an caudal



#### Aplicaciones

Diseñada para trasvase de grandes cantidades de agua a muy poca presión, como riego por goteo, jardinería, usos civiles e industriales.

#### Características

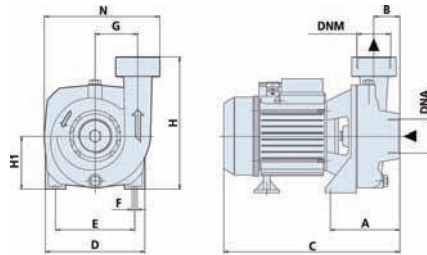
Presión máxima trabajo: 6bar.  
 Temperatura máxima líquido: 60°C.  
 Temperatura máxima ambiente: 40°C.

#### Motor

Asíncrono. Monofásico 230V o trifásico 230/400V. 2900 RPM. 50 HZ. Protección IP 44. Condensador y protector térmico incorporado. Aislamiento clase F.

#### Material bomba

Cuerpo bomba en hierro fundido. Impulsor en hierro fundido. Eje en acero inox. Cierre mecánico grafito/cerámica.



#### Dimensiones

Tipo		Dimensiones mm.										Peso	
Monof.	Trif.	ØASP	ØIMP	A	B	C	D	E	F	H	H1	N	kg.
STQ-1 100	STQ-1 100	2" G	2" G	144	75	332	193	140	10	247	97	68,5	16
STQ-1 150	STQ-1 150	2" G	2" G	144	75	332	193	140	10	247	97	68,5	24
STQ-1 200	STQ-1 200	3" G	3" G	96,5	69	398	224	160	14	300	120	69	29
STQ-1 300	STQ-1 300	3" G	3" G	96,5	69	432	224	160	14	300	120	69	32
STQ-1 403	STQ-1 403	3" G	3" G	96,5	69	431	224	160	14	300	120	69	33
STQ-1 404	STQ-1 404	4" G	4" G	97,5	60	495	245	165	14	330	132	67,5	42
STQ-1 500	STQ-1 500	4" G	4" G	97,5	60	495	245	165	14	330	132	67,5	43

#### Prestaciones y características

Tipo		Motor P2		l/min m³/h	100	200	300	400	500	700	900	1200	1600	1800
Monofásico	Trifásico	kw	HP		6	12	18	24	30	42	54	72	96	108
STQ-1 100M	STQ-1 100T	0,75	1	m.c.a.	17,5	15,2	10,5							
STQ-1 150M	STQ-1 150T	1,1	1,5		21,5	19,2	15,3	8,8						
STQ-1 200M	STQ-1 200T	1,5	2				14	13,5	12,8	12	4,8			
	STQ-1 300T	2,2	3				17,4	17,3	16,4	14,2	10,2			
	STQ-1 403T	3	4				21,4	21,3	20,5	18,5	16	9		
	STQ-1 404T	3	4							15,3	14,8	12,5	8,5	6
	STQ-1 500T	4	5,5							18,3	17,9	16	12	10

