



CRN TECNOPART, S.A.

Sant Roc 30
08340 VILASSAR DE MAR (Barcelona)
Tel: 937 591 484 Fax: 937 591 547
e-mail: crn@crntp.com - www.crntecnopart.com

CB-170.013C

ESCALFADORS PER A BIDONS BANDES AMB AÏLLAMENT DE SILICONA

La silicona, és el material perfecte per a la construcció d'elements calefactores d'alta potència

Els escalfadors de bidó de silicona s'utilitzen per escalfar fluids / líquids en qualsevol bidó metàl·lic de grandària estàndard. El simple disseny d'aquest escalfador fa que sigui molt fàcil d'usar i de muntar en qualsevol bidó metàl·lic. Està equipat amb un termòstat fàcil d'usar i precís amb un rang de 0 ° a 120 °C. o 0 ° a 130 °C segons model. Alguns models poden incorporar, sota comanda un termòstat electrònic

Si té un bidó estàndard de 200 litres, pot connectar fins a 3 escalfadors de silicona per a un escalfament ràpid. els escalfadors poden usar-se per escalfar una varietat de líquids, p. Aigua, resina, oli, combustible dièsel i molts altres líquids industrials i permet que siguin abocaments o bombats amb facilitat.



Model	Per a Bidó	Dimensions	Regulació	W a 230V
BHS-T 300	25 litres	890 x 95 mm	Termostat 0 a 130 °C	300
BHS-T 302		800 x 115 mm	Termostat 0 a 120 °C	300
BHS-T 305		800 x 125 mm	Termostat 0 a 120 °C (*)	300
BHS-T 500	50 litres	1120 x 95 mm	Termostat 0 a 130 °C	500
BHS-T 501		950 x 115 mm	Termostat 0 a 120 °C	500
BHS-T 502		940 x 125 mm	Termostat 0 a 120 °C (*)	500
BHS-T 750	100/105 litres	1300 x 95 mm	Termostat 0 a 130 °C	750
BHS-T 800		1300 x 125 mm	Termostat 0 a 120 °C (*)	800
BHS-T 801		1300 x 115 mm	Termostat 0 a 120 °C	800
BHS-T 1000	200/210 litres	1700 x 115 mm	Termostat 0 a 120 °C	1000
BHS-T 1001		1665 x 125 mm	Termostat 0 a 120 °C (*)	1000
BHS-T 1002		1700 x 180 mm	Termostat 0 a 120 °C	1000
BHS-T 1100		1700 x 95 mm	Termostat 0 a 130 °C	1100
BHS-T 1500		1665 x 180 mm	Termostat 0 a 120 °C (*)	1500
BHS-T 1501		1700 x 180 mm	Termostat 0 a 120 °C	1500

(*) Possibilitat d'incorporar un termòstat electrònic 0 a 180 °C
Sota comanda, mesures i tensions d'alimentació especials



El sistema de fixació amb un suport d'acer inoxidable i molles amb ganxos permeten una gran adaptabilitat a bidons de diferents diàmetres



INSTRUCCIONS DE MUNTATGE I UTILITZACIÓ

- Verificar la temperatura màxima a la qual es pot escalfar el fluid.
- No tancar hermèticament el bidó. L'escalfament del fluid amb el bidó tancat pot provocar un augment de la pressió en el seu interior.
Si aquesta circumstància no és possible, es recomana col·locar un presostato que limiti la pressió a l'interior del bidó.
- El calefactor no ha d'estar connectat durant el període d'ompliment, o si el bidó està buit, o durant la seva instal·lació o desinstal·lació del mateix.