



Thermoplongeur pour cubitainer de 1000 litres

Variantes sur demande :

- Manette de thermostat de régulation et bouton de réarmement de la sécurité : **internes**, chacun étant accessible par un bouchon M25 amovible.
- Autres plages de réglage du thermostat : 4-40°C (40-105°F), 0-60°C (30-140°F) ou 30-110°C (85-230°F).
- Autres valeurs de réglage pour le limiteur de sécurité

Principales références

Avec thermostat 30-90°C (85-195°F) manette externe et réarmement externe à 100°C (212°F)	Avec thermostat 30-90°C (85-195°F) manette interne et réarmement interne à 100°C (212°F)
9SWR2JRT0302680N	9SWR2JRS0302680N

Fiche UL : remplacer JRT par JRS