

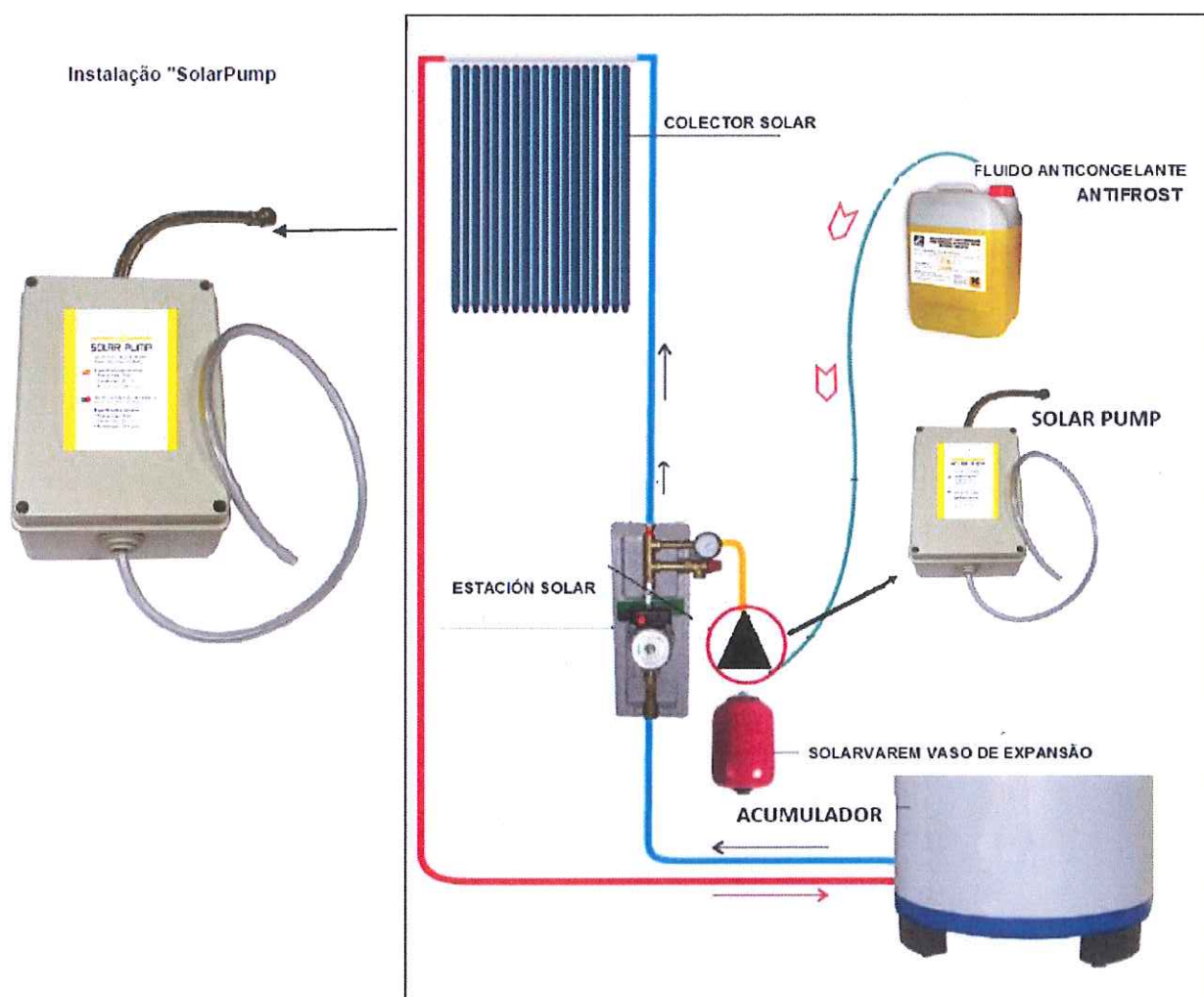
DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO

GRUPO ELÉCTRICO DE ENCHIMENTO PARA CIRCUITOS SOLARES

"SOLAR PUMP"

O grupo solar **SOLAR PUMP**, fácil de instalar e fácil usar, é particularmente adequado para o enchimento de instalações solares.

Este compreende uma bomba de êmbolo que fornece um alto fluxo de alimentação e um botão que permite operações de enchimento de forma rápida e segura.



Características Técnicas "Solar Pump"

Pressão máx:	9 bar
Caudal máx:	50 lts./h.
Alimentação:	230V. 50Hz.
Consumo:	32W
Ligações hidráulicas:	Conexão flexível 3/4" H (ele inclui adaptador 1/2"Mx3/4"H) Tubo Nylon long. 2 m para aspiração.
Dimensões en mm:	Alto 200x Largura 150x Fundo 90
Todos os componentes internos em conformidade com as normas Europeias.	