

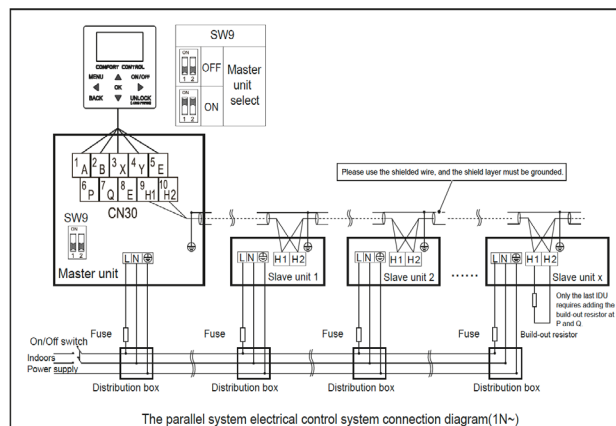
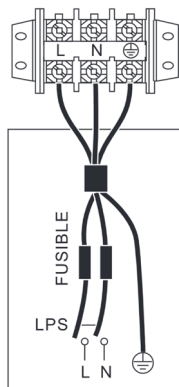
M-Thermon HT
FICHA PRODUCTO

Control incluido de serie

Producto certificado por:


CARACTERÍSTICAS

Modelo	Conjunto	M-Thermon HT 12T	M-Thermon HT 14T	M-Thermon HT 16T
	Unidad exterior	MHC-V12W/D2RN7	MHC-V14W/D2RN7	MHC-V16W/D2RN7
Unidad exterior	Peso neto	137 kg	137 kg	137 kg
	Diámetro conexiones	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
	Vaso expansión incluido	8l	8l	8l
	Presión disponible máxima bomba	8,5 mca	8,5 mca	8,5 mca
	Alimentación	380-415 V / 3 F / 50 Hz	380-415 V / 3 F / 50 Hz	380-415 V / 3 F / 50 Hz
	Intensidad máxima	8,5	9	9,5
	Resistencia eléctrica backup	Regulable 9000/6000/3000 W	Regulable 9000/6000/3000 W	Regulable 9000/6000/3000 W
Depósito ACS (no incluido)	Volumen depósito recomendado	200 L - 500 L	200 L - 500 L	200 L - 500 L
	Modelo recomendado	BSX270 / BSX475	BSX270 / BSX475	BSX270 / BSX475
Temperatura impulsión	Calefacción y ACS	75 / 70 °C	75 / 70 °C	75 / 70 °C
	Refrigeración	5 / 30 °C	5 / 30 °C	5 / 30 °C
Rango de funcionamiento	Calefacción	-25 / 35 °C	-25 / 35 °C	-25 / 35 °C
	ACS	-25 / 46 °C	-25 / 46 °C	-25 / 46 °C
	Refrigeración	-5 / 46 °C	-5 / 46 °C	-5 / 46 °C

CONEXIONADO ELÉCTRICO


NOTAS:
 (1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.
 (2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.