



MARCA
VAILLANT

REF
VLT0010016722

EAN / GTIN
0688947769961

Especificacions tècniques

Amplada	570 mm
Accessoris de material	Altres
Adequat per a etanol	No
Adequat per a glicol	Si
Adequat per a la calefacció	No
Adequat per a la refrigeració	Si
Adequat per a servomotors	No
Aixeta de purga	No
Alçada	663 mm
Amb adaptador per a comptador de calor	No
Amb aïllament tèrmic	Si
Amb comptador de calor	No

Amb connexió per a vas d'expansió	No
Amb la vàlvula de bola de la bomba	No
Amb manòmetre	No
Amb motor per a vàlvula de mescla	Si
Amb potes	No
Amb presa per a sonda de temperatura	Si
Amb regulador de pressió diferencial	No
Amb suport de muntatge mural	Si
Amb termòmetre	No
Amb vàlvula de control	Si
Amb vàlvula de retenció	No
Amb vàlvula de seguretat	No
Amb vàlvula de tancament	No
Amb vàlvula de tres vies	No
Amb ventilació automàtica	No
Amplada	570 mm
Bomba d'alta eficiència (compatible amb CE 547/2012 i CE 641/2009)	No
Bomba de circulació empotrada	No
Connexió de la bomba	Altres
Connexió del circuit primari	Altres
Diàmetre exterior de la tuberia del circuit primari	28 mm
Diàmetre exterior de la tuberia del circuit secundari	28 mm

Diàmetre nominal de la connexió de la bomba	Altres
Diàmetre nominal del circuit secundari	Altres
Extensible amb un col·lector	No
Extensible amb un controlador del circuit de calefacció	No
Extensible amb un intercanviador de calor	No
Instal·lació junt a la paret	No
Material de la unitat de canalització	Coure
Material del revestiment	Plàstic
Model	Altres
Potència	15~19 kW
Presa del circuit secundari	Altres
pressió màxima de treball	3 bar
Profunditat	150 mm
Rang d'ajust de temperatura	7~24 °C
Temperatura del medi	0~25 °C
Tipus de control de temperatura	Elèctric



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació