

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

EMCM Maxi-7 max 6,6bar Twin

Proprietà del prodotto

Il MultiControl Modular MAXI Twin è un dispositivo automatico di espansione e mantenimento della pressione. L'unità contiene 2 pompe (2x 100%) e 2 valvole di troppopieno.

- 2 pompe (2x 100%)
- 2 valvole di troppopieno (2x 100%)
- È necessario aggiungere almeno 1 vaso di espansione non pressurizzato
- Campo di pressione operativa fino a 4,0-16,0 bar
- Temperatura massima nel punto di connessione: 70°C (oltre 70°C possibile con serbatoio ausiliario)
- Temperatura massima di sicurezza nel sistema: 110°C
- Pressione massima di esercizio (PN) fino a: 25 bar

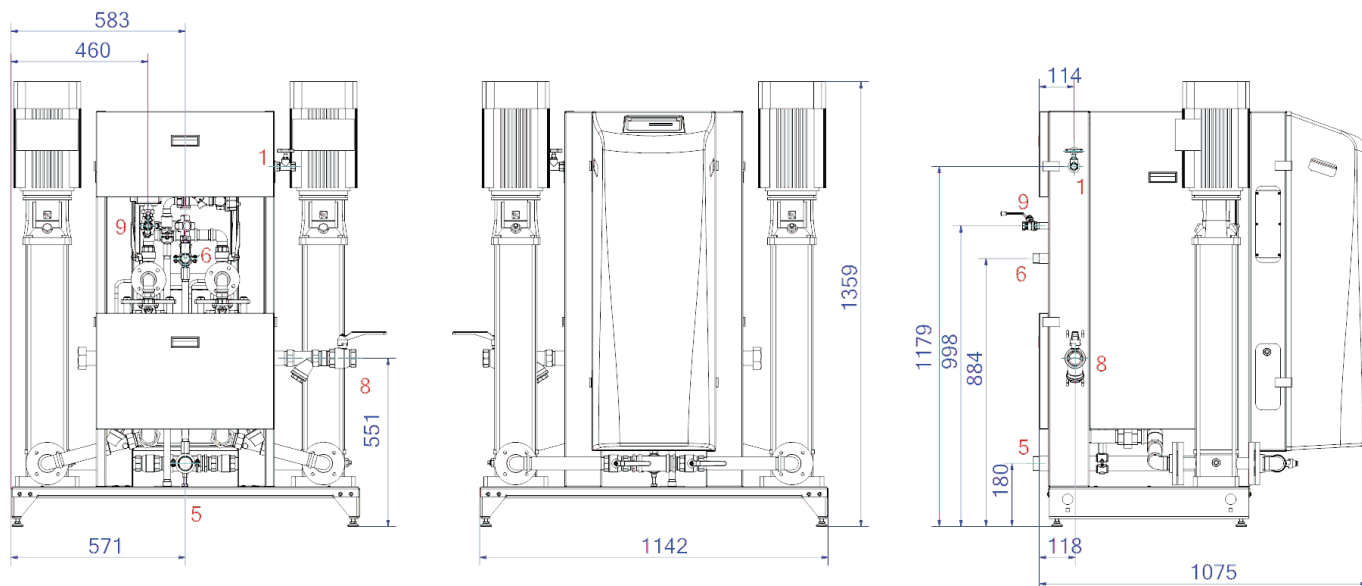
Numero articolo

EMCM-M7-6.6-twin

Immagine del prodotto



Dimensioni del prodotto



1. Raccordo di riempimento

Rp1/2, Rp3/4

5. Tubo di aspirazione del vaso di espansione

R6/4

6. Tubo di troppopieno al vaso di espansione

R6/4

Scheda dati del prodotto Spirotech

Dati di prodotto ETIM

Altezza	1359 mm	Doppia pompa	Si
Pressione massima di esercizio	6.6 bar	Con membrana intercambiabile	No
Connessione	altri	Compressore nella base	No
Consumo energetico	4.6 kW	Temperatura massima del fluido (in continuo)	70 °C
Collegabile	Si	Per sistemi di riscaldamento fino a	1 MW
Collegamento elettrico	cordicella di raccordo con spina	Posizionamento orizzontale	No
Funzione master/slave	No	Tensione di alimentazione	400 V
Con vaso di espansione a pressione	No	Classe di compressione dell'articolo	PN 16
Unità di comando digitale	Si		

Esclusione di responsabilità

Questa scheda prodotto è stata redatta con la massima cura possibile. Tuttavia, può contenere errori, errori tipografici o omissioni. Per informazioni più aggiornate e corrette, consultare il nostro sito web.

