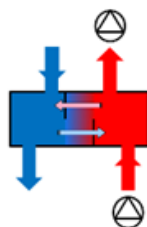
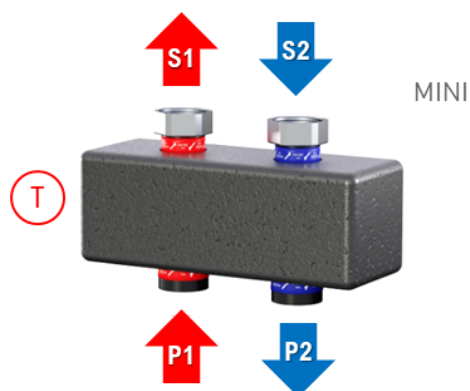


## SEPARATORE INTERASSE MINI 125



separazione idraulica del circuito primario dal circuito secondario;  
versione MINI compatta

Abbinabile a tutta la gamma dei gruppi HPS e NOVAHEAT e ai gruppi HPS 90  
DN20 DN25 DN32

### Dati tecnici

Portata massima mini	2 m <sup>3</sup> /h
Interasse secondaria	125 mm
Isolamento	EPP 25 mm
Massima pressione d'esercizio	6 bar
Temperatura massima	110 °C
Camere materiali	Acciaio
S1: alimentazione secondaria	1" 1/2 F dado di accoppiamento
S2: rendimento secondario	
P1: alimentazione primaria	1" 1/2 M
P2: rendimento primario	
T: collegamento laterale	1/2" F



Completo di coibentazione

N° circuiti secondari disponibili: 1 circuito \*

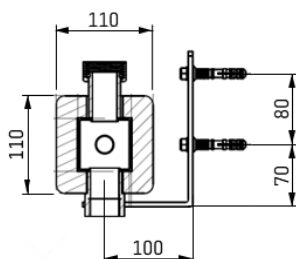
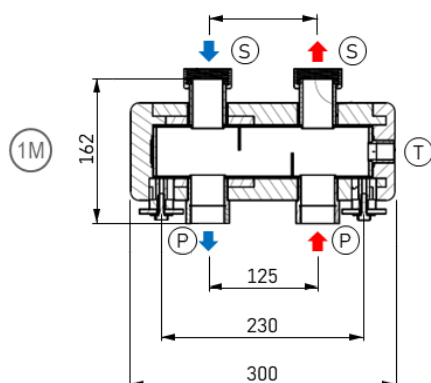
Testato a pressione e verniciato

Con ammortizzatore in gomma antirumore

Isolamento intermedio in EPP incluso

\*per il collegamento al gruppo pompa è disponibile il kit attacchi adattatori

### Dimensioni



Circuits	1S	1M
S	1" 1/2 F dado di accoppiamento	
P	1" 1/4 F	
T	1/2" F	