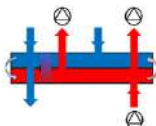


COLLETTORE/SEPARATORE INTERASSE 125 - 2 / 3 CIRCUITI



"camere comunicanti"; la comunicazione tra la camera di mandata e quella di ritorno permette di gestire un sistema con più pompe che possono lavorare contemporaneamente a monte e a valle del separatore; il separatore rende le pompe totalmente indipendenti l'una dall'altra.

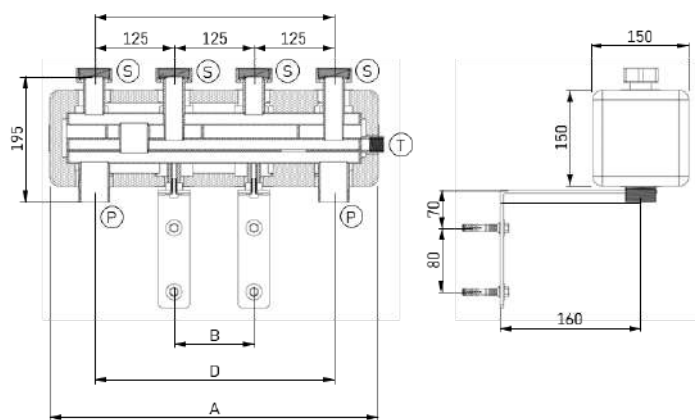
Abbinabile a tutta la gamma di gruppi HPS e NOVAHEAT DN20 DN25 DN32

SEPARATORE Combi = COLLETTORE CON SEPARATORE IDRAULICO INTEGRATO

Dati tecnici

Portata massima	3 m ³ /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
S2: rendimento secondario	di accoppiamento
P1: alimentazione primaria	1" 1/2 M
P2: rendimento primario	
T: collegamento laterale	1/2" F

Dimensioni



Completo di coibentazione e staffe di fissaggio

N° circuiti secondari disponibili: 2, 3 circuiti *

Testato a pressione e verniciato

Con ammortizzatore in gomma antirumore

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

Posizione

Circuits	②	③
A [mm]	530	780
B [mm]	125	375
C [mm]	375	625
D [mm]	375	625
S	1" 1/2 F dado di accoppiamento	
P	1" 1/2 M	
T	1/2" F	

