

Laddomat®

Dubbelbackventil

Förhindrar självcirkulation

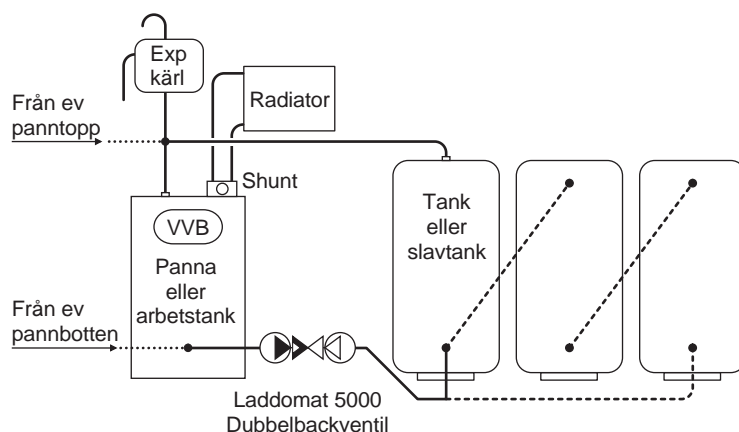


Funktion

Förhindrar ofrivillig självcirkulation vid koppling av laddningskrets mellan panna och tankar eller mellan arbetstank och slavtankar.

Ventilen har två fjäderbelastade käglor som stänger flödet i ledningen när pumparna står stilla.

Flödeskaraktistiken är olika stora i de två flödesriktningarna. Större vid laddning av tanken, för att kunna föra över pannans effekt. Mindre vid urladdning av tanken för optimal skiktning.



Tekniska data

Anslutningar:	R40 invändig gänga i löpande mutter, för inkoppling direkt till pump	
Inbyggnadslängd:	53 mm	
Användningsområde:	Värmeanläggningar	
Material:	Ventilhus	Mässing SS 5170
	Gängring	Mässing SS 5170
	Ventilinsats	Nylon 6.6, glasfiberförstärkt
	Fjädrar	Rostfritt stål SS 2331-06
	O-ring	EPDM-gummi
	Planpackning	Silikongummi
Flöde:	Kvs vid laddning	5 m ³ /h
	Kvs vid urladdning	1,5 m ³ /h