

OCHRANA PROTI KORÓZII A ZANÁŠENIU KOTLA

Termostatické ventily s manuálnym vyvažovaním bypassu

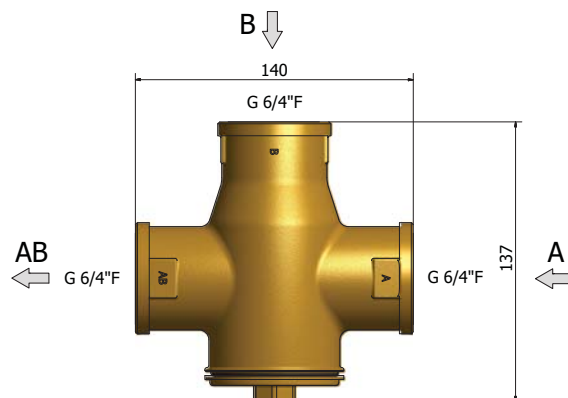


TSV6

Ventily pre riadenie teploty spiatocky s manuálnym vyvažovaním bypassu

Termostatické zmiešavacie ventily rady TSV s ručným nastavením bypassu zmiešavajú chladnú vodu, ktorá sa vracia z vykurovacieho systému či akumulačnej nádrže, s horúcou vodou z výstupu kotla a **udržiavajú tak vratnú vodu do kotla** (a tým aj jeho teplovýmenné plochy) na teplote, pri ktorej **nedochádza ku kondenzácii vodných pár**. Kotel tak pracuje s vyššou účinnosťou a predlžiava sa jeho životnosť. **Vyváženie ventilu TSV6 sa vykonáva ručne pomocou vyvažovacieho ventilu v bypassovom potrubí**. Výrobca kotlov ATMOS odporúča k svojim kotlom používať tieto modely ventilu TSV.

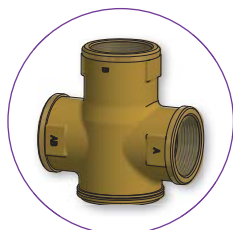
ROZMERY



TYPY

	TSV6 65	TSV6 72
OTVÁRACIA TEPLOTA VENTILU	65 °C	72 °C
MENOVITÁ SVETLOŠŤ	DN40	DN40
PRIPOJOVACÍ ROZMER	G 6/4" F	G 6/4" F
MAX. PREVÁDZKOVÝ PRETLAK	6 bar	6 bar
K_{vs} z A do AB	13,3 m ³ /h	13,3 m ³ /h
K_{vs} z B do AB	19,8 m ³ /h	19,8 m ³ /h
HMOTNOSŤ	1,6 kg	1,6 kg
OBJEDNÁVACÍ KÓD	11821	16060

ZAPOJENIE VENTILU DO SYSTÉMU



Ventil TSV



Vyvažovací ventil

