

OCHRANA PROTI KOROZI A ZANÁŠENÍ KOTLE

Termostatické ventily s automatickým vyvažováním bypassu



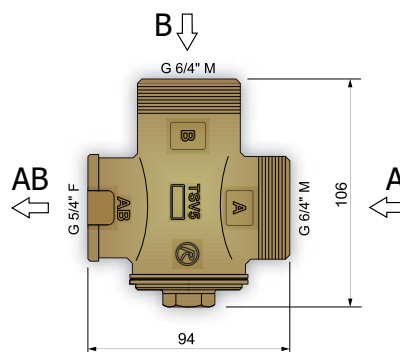
TSV5BMF

Ventily pro řízení teploty zpátečky s automatickým vyvažováním bypassu

Termostatické směšovací ventily řady TSV B směšují chladnou vodu, která se vrací z otopného systému či akumulární nádrže, s horkou vodou z výstupu kotle a **udržují tak vratnou vodu do kotle** (a tím i jeho teplosměnné plochy) na teplotě, při které **nedochází ke kondenzaci vodních par**. Kotel tak pracuje s vyšší účinností a prodlužuje se jeho životnost.

Ventil má automatické vyvažování bypassu. Přesná regulace zabráňuje přehřívání kotle a ve správně zapojeném systému udržuje za všech teplot stejný průtok kotlem. Při omezování průtoku jedním vstupem současně druhý vstup otevírá.

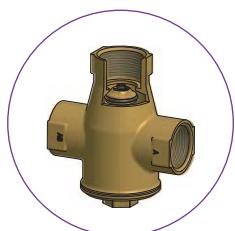
ROZMĚRY



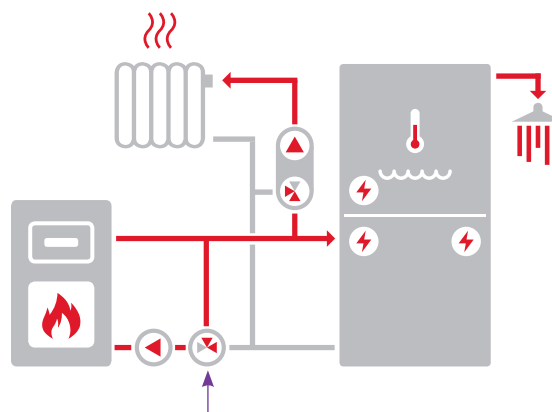
TYPY

		TSVBMF 55	TSVBMF 65
OTEVÍRACÍ TEPLOTA VENTILU	°C	55	65
JMENOVI TÁ SVĚTLOST	-	DN32	DN32
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR VSTUPŮ	--	G 6/4" M	G 6/4" M
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR VÝSTUPU	--	G 5/4" F	G 5/4" F
K_{vs} z A do AB	m ³ /h	7,0	7,0
K_{vs} z B do AB	m ³ /h	6,0	6,0
HMOTNOST	kg	0,96	0,96
OBJEDNACÍ KÓD	--	18655	18656

ZAPOJENÍ VENTILU DO SYSTÉMU



Ventil TSVBMF s automatickým vyvažováním bypassu



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Šroubení 6/4"x5/4" F/M včetně těsnění, mosazné
- obj. kód 19058