

OCHRANA PROTI KOROZI A ZANÁŠENÍ KOTLE

Termostatické ventily s manuálním vyvažováním bypassu

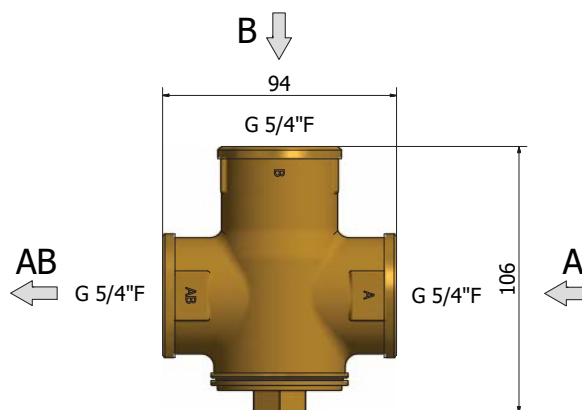


TSV5

Ventily pro řízení teploty zpátečky s manuálním vyvažováním bypassu

Termostatické směšovací ventily řady TSV s ručním nastavením bypassu směšují chladnou vodu, která se vrací z otopného systému či akumulární nádrže, s horkou vodou z výstupu kotle a **udrží 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. **Vyvážení ventilu TSV5 se provádí ručně pomocí vyvažovacího ventilu v bypassovém potrubí.** Výrobce kotlů ATMOS doporučuje ke svým kotlům používat tyto modely ventilu TSV.

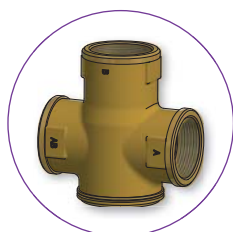
ROZMĚRY



TYPY

TYPY	TSV5 65	TSV5 72	TSV5 77
OTEVÍRACÍ TEPLOTA VENTILU	65 °C	72 °C	77 °C
JMENOVI TÁ SVĚTL OST	DN32	DN32	DN32
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR	G 5/4" F	G 5/4" F	G 5/4" F
MAX. PROVOZNÍ PŘETLAK	6 bar	6 bar	6 bar
K_{vs} z A do AB	7,0 m ³ /h	7,0 m ³ /h	7,0 m ³ /h
K_{vs} z B do AB	11,5 m ³ /h	11,5 m ³ /h	11,5 m ³ /h
HMOTNOST	0,85 kg	0,85 kg	0,85 kg
OBJEDNACÍ KÓD	11804	15533	11836

ZAPOJENÍ VENTILU DO SYSTÉMU



Ventil TSV



Vyvažovací ventil

