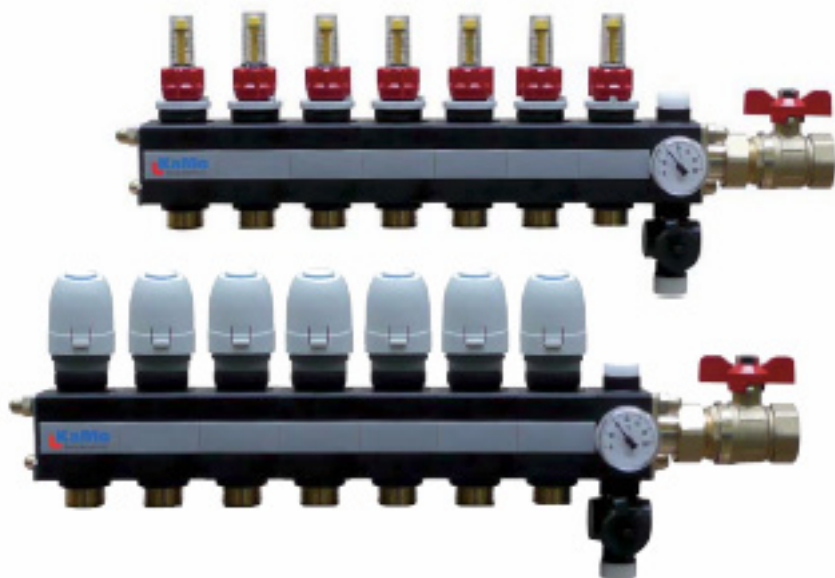


# Thermflex® HVT



## TOPENÍ I CHLAZENÍ

Themflex® lze používat jak v topných, tak i v chladících okruzích. Díky izolaci přes vzduchové komory na něm nedochází ke kondenzaci vody, ani v případě velkých teplotních rozdílů.

## KVALITA A DLOUHOLETÁ ŽIVOTNOST

Plast je zesílen skelnými vlákny, má vynikající míru odolnosti proti teplotám a stárnutí. Nedochází u něj ke korozi.

## VYSOKÁ FLEXIBILITA

Montáž je volitelně možná nad sebou nebo také vedle sebe. Lze to využít při výměně starých rozdělovačů a při montáži do těsných prostorů s dostatečnou stavební hloubkou. Výstupní a vratné řady topení se k sobě připojují pomocí speciálních plastových spon.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Nezávadné vůči všem jakostem vody  
 Všechny přípojné závity z mosazi  
 Lze připojit zleva nebo zprava  
 Nízká tlaková ztráta

Připojovací rozteč:	50 mm
Přípojná dimenze:	IG R1
Provozní tlak a teplota při 6 bar:	-20 °C až 60 °C
při 3 bar:	-20 °C až 90 °C
Maximální průtok vody na jeden rozdělovač:	3,5 m <sup>3</sup> /h
Hodnota Kvs výstupního a vratného ventilu:	1,2 m <sup>3</sup> /h
Teploměr:	0 °C až 60 °C
Dodávané počty okruhů:	2-12 okruhů

