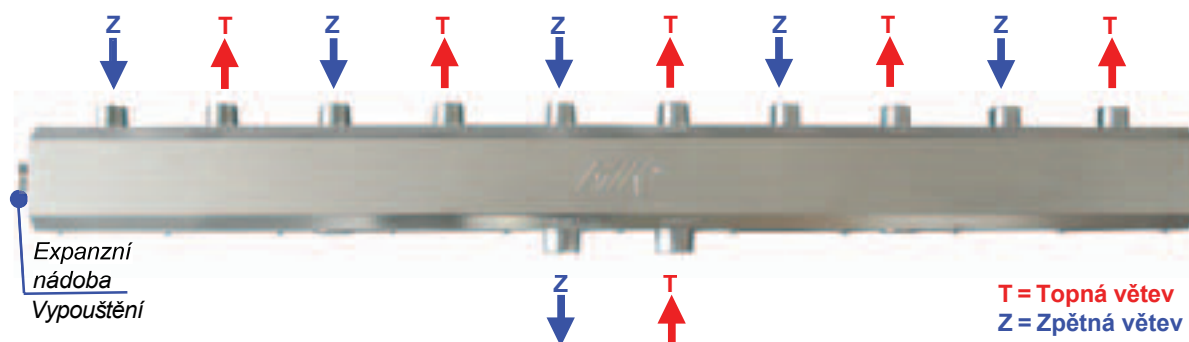


## ROZDĚLOVAČ HV 70/125 s připojením expanzní nádoby



Rozdělovač s izolací, vhodný pro výkon do 70 kW (při  $\Delta t=20\text{ }^{\circ}\text{C}$  v primárním okruhu).

Max. průtok  $3\text{ m}^3/\text{h}$ .

Max. tlak 6 bar.

Boční připojení s vnitřním závitem  $G\ 3/4"$  k expanzní nádobě a/nebo vypouštěcímu ventilu.

Termoizolační obal:  $110 \times 110\text{ mm}$ .

Připojení vnější závít  $G\ 1"$  k čerpadlovým skupinám, osová vzdálenost trubek  $125\text{ mm}$ .

Připojení ke kotli vnější závít  $G\ 5/4"$ , osová vzdálenost trubek  $125\text{ mm}$ .

Položka	Použití	Délka	Kód
HV 70/125-4	Pro připojení 4 topných okruhů	1008 mm	9509
HV 70/125-5	Pro připojení 5 topných okruhů	1258 mm	9510
HV 70/125-6	Pro připojení 6 topných okruhů	1508 mm	9511

## NÁSTĚNNÝ DRŽÁK PRO ROZDĚLOVAČ HV



Pár držáků k montáži na stěnu rozdělovače s termoizolačním obalem  $110 \times 110\text{ mm}$ .  
Vzdálenost mezi stěnou a středem rozdělovače  $100\text{ mm}$ .

Kód: 9191