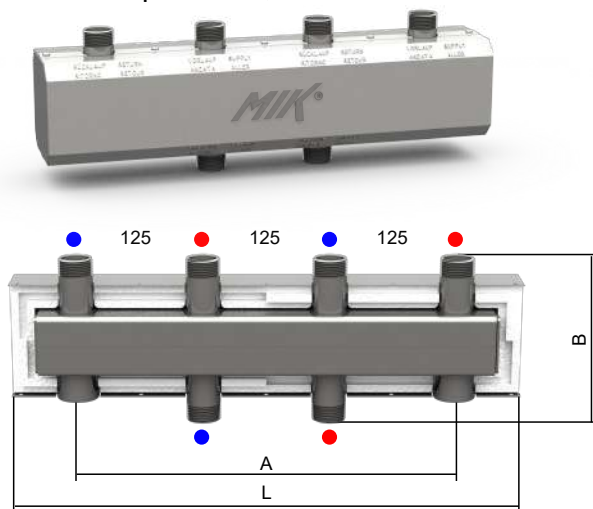


## Kotlovski kombinirani polazno-povratni razdjelnik HV 60/125

Za toplinsku snagu do 50 kW kod temperaturne razlike 20 °C i protoka 2,3 m<sup>3</sup>/h

- 2 do 6 ogrjevnih/rashladnih krugova
- Donja ugradnja primarnog kotlovskog kruga
- Gornja ugradnja potrošačkih krugova
- Priklučci polaznog i povratnog voda smješteni jedni uz druge
- Komora polaznog voda smještena unutar komore povratnog voda
- Materijal: ugljični čelik S235
- Komore zaštićene cink lamelama flZn-nc-480h (prema DIN EN ISO 10683)
- Opremljeno izolacijom za grijanje ili hlađenje i oplatom od pocinčanog lima 0,6 mm
- Oznake polaznog/povratnog voda utisnute na pocinčanom plaštu

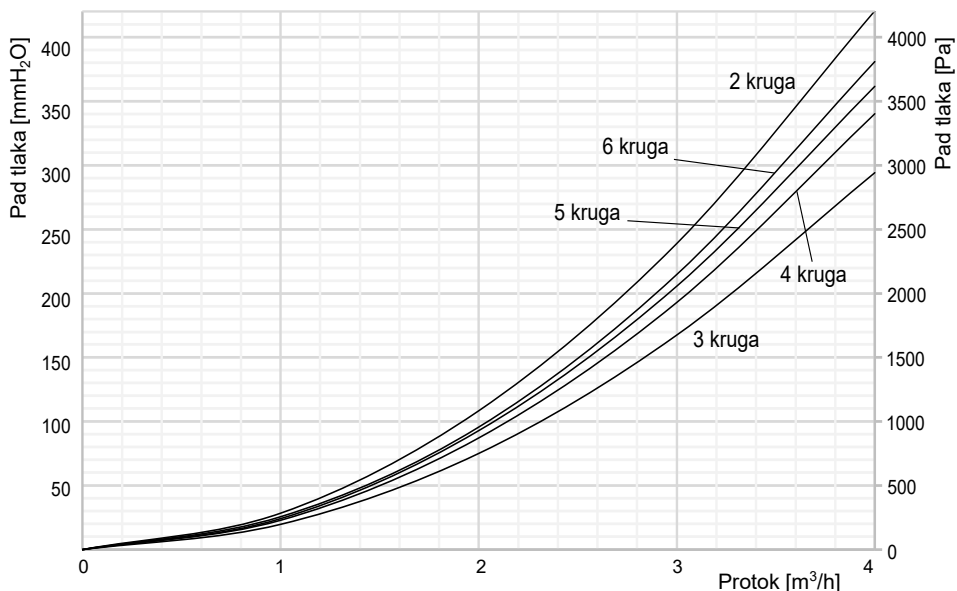
- Polaz
- Povrat



### Tehničke karakteristike

Kotlovski priključci	vanjski navoj R 1"
Potrošački priključci	vanjski navoj R 1"
Izolacija <sub>grijanje</sub>	EPS 25 mm (DIN 4102-B2)
Izolacija <sub>hlađenje</sub>	FEF 19 mm (EN 14304)
Max. radna temperatura <sub>EPS</sub>	90 °C
Max. radna temperatura <sub>FEF</sub>	85 °C
Max. radni tlak	6 bara
K <sub>vs</sub> vrijednost	20,9
Razmak priključaka	125 mm
Visina instalacije, B	165 mm
Visina izolacije	115 mm
Proizvedeno u skladu s	2014/68/EU

Dijagram pada tlaka



Tip	Ugradbena duljina L [mm]	Razmak oslonca A [mm]	Broj krugova grijanja	Broj artikla
HV 60/125-2	506	375	2	<b>840 003</b>
HV 60/125-3	756	375	3	<b>840 004</b>
HV 60/125-4	1006	625	4	<b>840 005</b>
HV 60/125-5	1256	625	5	<b>840 006</b>
HV 60/125-6	1506	875	6	<b>840 014</b>

### MIK Zidni nosač L-HV 100-150

- Udaljenost sredine razdjelnika od zida 100 ili 150 mm
- Galvanski pocinčano (HRN EN ISO 2081) i kromatirano (DIN 50962)
- Komplet uključuje vijke, tiple, podložne pločice i prigušne elemente
- Pakiranje 2 kom.
- Broj artikla: **840 009**



### MIK Zidni nosač H-HV

- Udaljenost sredine razdjelnika od zida 100 ili 150 mm
- Galvanski pocinčano (HRN EN ISO 2081) i kromatirano (DIN 50962)
- Komplet uključuje vijke i tiple
- Pakiranje 2 kom.
- Broj artikla: **840 007** (100 mm)  
**840 008** (150 mm)

