

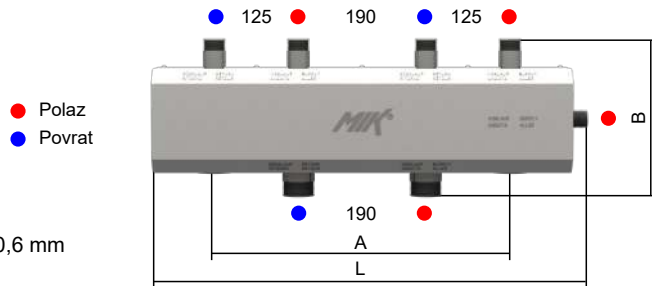


# Kotlovski razdjelnici HV 80/125/190 DN 25

## Kotlovski kombinirani polazno-povratni razdjelnik HV 80/125/190 DN 25

Za toplinsku snagu do 120 kW kod temperaturne razlike 20 °C i protoka 5,3 m<sup>3</sup>/h

- 2 do 6 ogrjevna kruga
- Materijal: ugljični čelik S235
- Komora polaznog voda smještena unutar komore povratnog voda
- Donja ugradnja primarnog kotlovskog kruga
- Gornja ugradnja potrošačkih krugova
- Priključci polaznog i povratnog voda smješteni jedni uz druge
- 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



### Tehničke karakteristike

Kotlovski priključci	vanjski navoj R 1 ½"	Max. radna temperatura <sub>FEF</sub>	85 °C
Potrošački priključci	vanjski navoj R 1"	Max. radni tlak	6 bara
Bočni priključak	vanjski navoj R ¾"	Razmak priključaka	125/190 mm
Izolacija <sub>grijanje</sub>	EPS 35 mm (DIN 4102-B2)	Visina instalacije, B	235 mm
Izolacija <sub>hlađenje</sub>	FEF 19 mm (EN 14304)	Visina izolacije	155 mm
Max. radna temperatura <sub>EPS</sub>	90 °C	Proizvedeno u skladu s	2014/68/EU

Tip	Ugradbena duljina L [mm]	Razmak oslonaca A [mm]	Broj krugova grijanja	Broj artikla
HV 80/125/190-2 DN25	640	440	2	<b>843 302</b>
HV 80/125/190-3 DN25	955	505	3	<b>843 303</b>
HV 80/125/190-4 DN25	1270	630	4	<b>843 304</b>
HV 80/125/190-5 DN25	1585	630	5	<b>843 305</b>
HV 80/125/190-6 DN25	1900	820	6	<b>843 305</b>