

HV 70/125

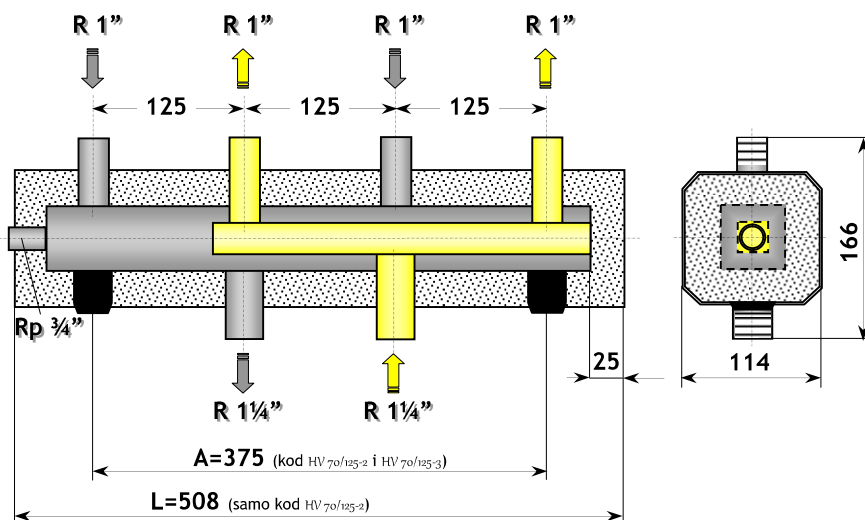


3,3 m³/h
75 kW


Protok tople vode: do 3,3 m³/h
Snaga pri ΔT=20°C: do 75 kW
Razmak priključaka: 125 mm

Kotlovski priključci R 1¼"
Priključci grupa R 1"

Kombinirani polazno-povratni razdjelnik HV 70/125 (3,3 m³/h, 75 kW)



- o Komora polaznog voda smještena je unutar komore povratnog voda.
- o Kotlovski priključci s vanjskim cijevnim navojem R 1¼" smješteni s donje strane.
- o Priključci grupa R 1", polazni i povratni vodovi, smješteni jedni uz druge.
- o Bočni priključak Rp ¾" za slavinu za punjenje/pražnjenje ili za ekspanzionu posudu.
- o Antikorozivno zaštićen galvanskim pocinčavanjem.
- o Razdjelnik ispitan tlačnom probom na 12 bara, radni tlak max. 6 bara, temperatura polaznog voda max. 90°C.
- o Izolacija od polistirena 25 mm (prema DIN 4102-B2) sa oplatom od pocinčanog lima 0.55 mm.
- o Oznake polaznog/povratnog voda utisnute na plaštu razdjelnika.

MIK Razdjelnik s izolacijom HV 70/125	Tip	Broj krugova grijanja	Ugradbena duljina L [mm]	Razmak oslonaca A [mm]	Broj artikla
	HV 70/125-2	2	508	375	840 102
	HV 70/125-3	3	758	375	840 103
	HV 70/125-4	4	1008	625	840 104
	HV 70/125-5	5	1258	625	840 105
	HV 70/125-6	6	1508	875	840 106
	HV 70/125-7	7	1758	875	840 107

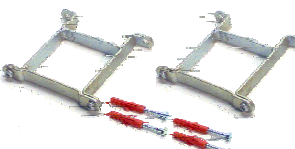
Preporuka za montažu:

MIK Zidni nosač L-HV (detaljnije str.25)



- o Prigušivač vibracija.
- o Udaljenost sredine razdjelnika od zida 100 ili 150 mm.
- o Galvanski pocinčano.
- o Komplet uključuje vijke, tiple i podložne pločice.
- o Pakiranje 2 kom.

MIK Zidni nosač H-HV (detaljnije str.25)



- o Udaljenost sredine razdjelnika od zida 100 ili 150 mm.
- o Galvanski pocinčano.
- o Komplet uključuje vijke i tiple.
- o Pakiranje 2 kom.