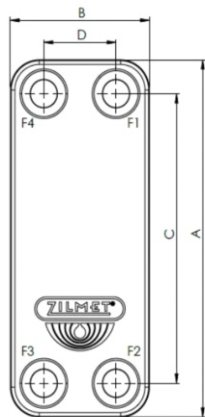


## ZB 190

ZB 190	Padlófűtés Primer 55/40 °C - Szekunder 38/45 °C ΔP<20 kPa	HMV Primer 65/50 °C - Szekunder 10/50 °C ΔP<20 kPa
Lemezek száma:	Teljesítmény (kW):	Teljesítmény (kW):
10	16-20	21-30
20	16-24	21-36
30	24-30	36-40
40	24-35	36-44

Méretek:	
B (mm)	77,00
D (mm)	40,00
C (mm)	154,00
A (mm)	190,00



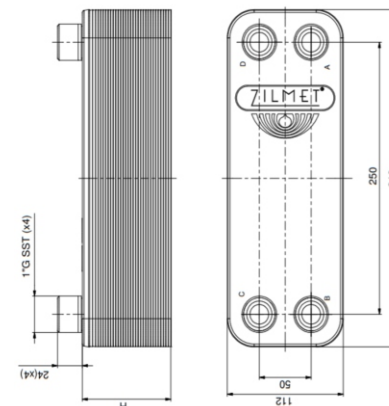
### Műszaki jellemzők:

Maximális üzemi nyomás, primer	5 bar
Maximális üzemi nyomás, szekunder	10 bar
Maximális üzemi hőmérséklet	-10 °C / + 120 °C
Lemez anyaga	AISI 316 L rozsdamentes acél
Szabványos szerelvényanyag	AISI 316 rozsdamentes acél
Csatlakozók méretei	G3/4 x4
Forrasztóanyag	Réz 99,9%
Lemezek száma	10-20-30-40

## ZB 250

ZB 250	Padlófűtés Primer 55/40 °C - Szekunder 38/45 °C ΔP<20 kPa	HMV Primer 65/50 °C - Szekunder 10/50 °C ΔP<20 kPa	Radiátoros fűtés Primer 65/50 °C - Szekunder 45/60 °C ΔP<20 kPa
Lemezek száma:	Teljesítmény (kW):	Teljesítmény (kW):	Teljesítmény (kW):
40	24-35	70-80	24-30
50	35-42	80-100	40
60	42-50	100-110	50

Lemezek száma:	H (mm)
40	99
50	122
60	144



### Műszaki jellemzők:

Maximális üzemi nyomás	30 bar
Maximális üzemi hőmérséklet	-50 °C / + 200 °C
Lemez anyaga	AISI 316 L rozsdamentes acél
Szabványos szerelvényanyag	AISI 316 rozsdamentes acél
Csatlakozók méretei	G 1 x4
Forrasztóanyag	Réz 99,9%
Lemezek száma	40-50-60

**Forgalmazó:** Szido Kft., 2700 Cegléd, Külső-Kátai út 35/a.