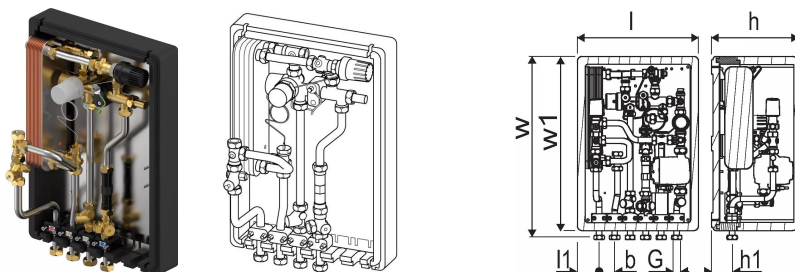


Uponor Aqua Port M-INS Modul termo-hidraulic DHW 19 CB TL HA NC IB

1121439

- Modul termic pentru producere apă caldă
- Control termostatic temperatură a.c.m. (TWB)
- Amortizor "lovituri de berbec" pentru compensarea șocurilor hidraulice



About Uponor Aqua Port M-INS Modul termo-hidraulic DHW

Specification

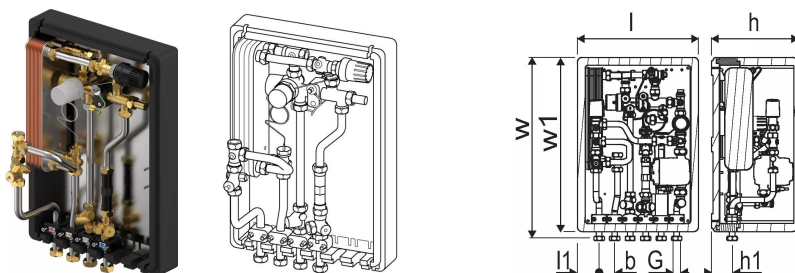
- Port complet asamblat și testat la presiune
- coliere de țevi fabricate din plastic, pentru protecție solidă și decuplare termică
- robinet PM certificat DVGW, cu tehnologie brevetată de etanșare triplă
- robinet de aerisire
- supapă termostatică de bypass
- sită pentru apă rece de 0,5 mm
- sită pentru conductă de alimentare pentru încălzire primară de 0,5 mm
- posibilitate de conectare (marcată) a unei urechi de împământare electrică
- presiune max. de funcționare încălzire: PN10
- presiune max. de funcționare instalație sanitară: PN10
- temperatură max. de funcționare: 85 °C
- presiune diferențială max. încălzire: 2,5 bari
- presiune min. instalație sanitară: 2 bari
- Material fittinguri instalație sanitară: CW617N
- Material fittinguri încălzire: CW617N, CW614N
- Material țevă: oțel inoxidabil 1.4401
- măsuri: l/H/A 255 x 376 x 148 mm

Application

- Generare instantanee descentralizată de apă caldă menajeră

Uponor Aqua Port M-INS Modul termo-hidraulic DHW 19 CB TL HA NC IB

1121439



Date tehnice

Item no EAN	6414905642984
Item no GTIN	06414905642984
Item no VVS	375608041
Produs (unitate de măsură)	buc
Lățime (l)	390 mm
Lungime (l1)	70 mm
Z-dimensiune b	50 mm
Z-dimensiune h	280 mm
Z-dimensiune h1	67 mm
Z-dimensiune w	578 mm
Z-dimensiune w1	560 mm
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905662371
Packaging GTIN PL4	06414905662432
Item Unit Height	280 mm
Item Unit Weight	13 kg
Item Unit Width	390 mm

Documente tehnice

Descărcați documente

Uponor Romania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro