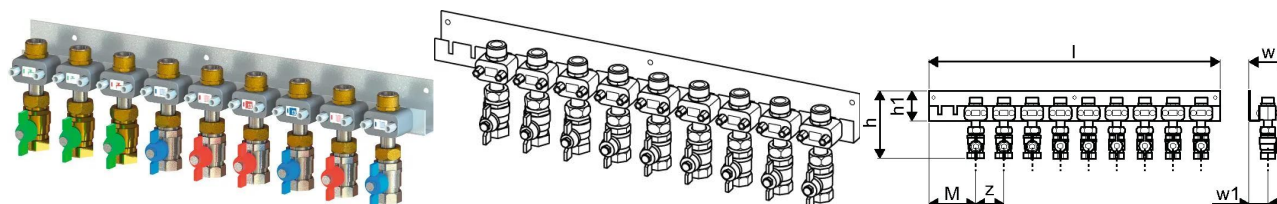


Uponor Combi Port E-Pro set robineti+șină bottom x9, DN20, MT/FT

1095703

- Șină de montaj, inclusiv set de robineti cu bilă preinstalate
- Coduri de dimensionare:
- x7/x9 – cantitate de robineti cu bilă inclusă în set (7 sau 9 buc)
- DN20 – dimensiune robinet cu bilă
- MT – racord filet exterior
- FT – racord filet interior



About Uponor Combi Port E-Pro set robineti+șină bottom

Specification

- Unitate de interfață termică complet asamblată și testată la presiune
- unitate acoperită cu carcasă de izolație pentru a evita pierderile de căldură
- limitele tehnice de utilizare în apă pentru încălzire și instalații sanitare sunt indicate în fișele tehnice
- izolație termică la conductele de alimentare cu apă caldă
- set secundar de amestecare cu pompă secundară pentru încălzire prin pardoseală și supapă motorizată pentru controlul alimentării pentru încălzire conectat la Uponor Smatrix Move Controller
- control al debitului cu compensare meteo cu supapă motorizată și program săptămânal cu 9 programe preprogramate, control pompă în combinație cu unitatea de comandă Uponor Smatrix Base sau Wave
- senzor de debit conductă de alimentare
- senzor de temperatură exterioară
- amortizor „lovitură de berbec” pentru compensarea impactului hidraulic
- regulator de presiune diferențială în încălzirea primară
- termosifon pentru igienă îmbunătățită, prin evitarea încălzirii schimbătorului în timpul inactivității
- robinet de zonă în circuitul secundar de încălzire
- evacuare apă rece cu adaptor de 110 mm x 3/4" pentru contorizare
- sită în alimentarea primară și în returul primar
- 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: 5-85 °C
- presiune diferențială max. încălzire primară: 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
- componente pe suport pentru montare pe perete
- măsuri: l/H/A 390 x 578 x 280 mm
- consum de curent electric: max. 3 W

Application

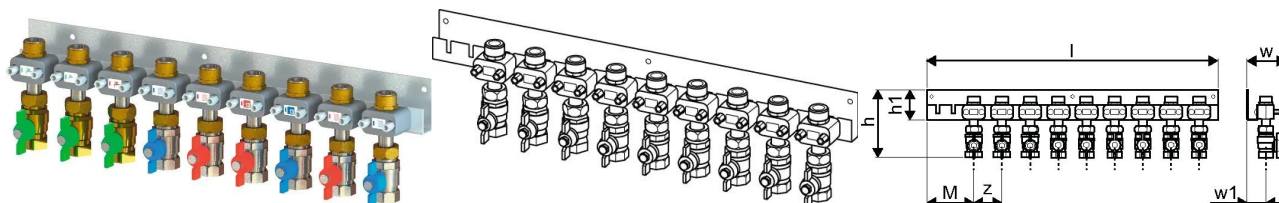
- Generare instantanee descentralizată de apă caldă menajeră
- Sisteme de încălzire prin pardoseală
- Sisteme de încălzire cu radiator

Certification

- KTW BWGL Hygiene

Uponor Combi Port E-Pro set robineti+șină bottom x9, DN20, MT/FT

1095703



Status

Item Available From date

2024-03-01

Product code

Item no EAN

6414905478941

Item no GTIN

06414905478941

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului

110

Lungimea unității articolului

555

Greutatea unității articolului

4,3

Lățimea unității articolului

110

Item_UOM

buc

Packaging

Ambalaj GTIN PL1

06414905528103

Ambalaj GTIN PL4

06414905528110

Înălțimea ambalajului PL1

130

Înălțimea ambalajului PL4

500

Lungimea ambalajului PL1

575

Lungimea ambalajului PL4

1200

Cantitate ambalare PL1

1

Cantitate ambalare PL4

30

Tip ambalaj PL1

Base_Box

Tip ambalaj PL4

Pallet

Volumul ambalajului PL1

0,0097175

Volumul ambalajului PL4

0,48

Greutate ambalaj PL1

4,6000

Greutate ambalaj PL4

158,0000

Lățimea ambalajului PL1

130

Lățimea ambalajului PL4

800

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

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

www.uponor.com/ro-ro