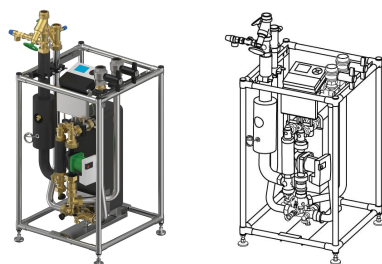


## Uponor Central Port unidade de transferência Maxi 100

**1130704**

- Produção instantânea de AQS até 180 l/min.
- Máxima higiene ao eliminar riscos de Legionella em depósitos de AQS.
- Possibilidade de instalar até 3 unidades em cascata.
- Centralina de controlo ModBus.
- Alta eficiência energética.
- Recirculação de AQS.
- Bomba de alta eficiência Wilo ou Grundfos.
- Permutador isolado com kit de EPP. Cobertura metálica branca.
- Para utilização em instalações hoteleiras, hospitais, centros desportivos e edifícios residenciais centralizados.



## Mais informação Uponor Central Port unidade de transferência Maxi

### Especificação

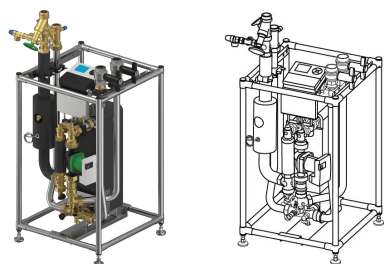
- DN25 a DN40.
- PN10.
- Porta completamente montada e testada sob pressão.
- Os limites técnicos de utilização em aquecimento e canalização são indicados nas fichas técnicas.
- Especificação detalhada fornecida em cada texto relacionado ao grupo.

### Aplicação

- Produção centralizada de água quente sanitária instantânea (até 180 l/min).
- Sistemas de alimentação de piso radiante e radiadores (até 15 m<sup>3</sup>/h).
- Sistemas de bombas de calor.
- Aplicações de retrofit de caldeiras a gás para projetos de reforma.
- Sistemas de 3 tubagens com 2 linhas de alimentação de aquecimento primário separadas e 1 linha de retorno combinada.
- Sistemas de 4 tubos com 2 linhas de alimentação de aquecimento primário separadas e 2 linhas de retorno.

## Uponor Central Port unidade de transferência Maxi 100

1130704



### Documentos técnicos

Download os documentos aqui 

#### Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B  
4405 170 R/C  
823, Vilar Paraíso Vila Nova de  
Gaia  
Portugal

T +351 227 860 200  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)