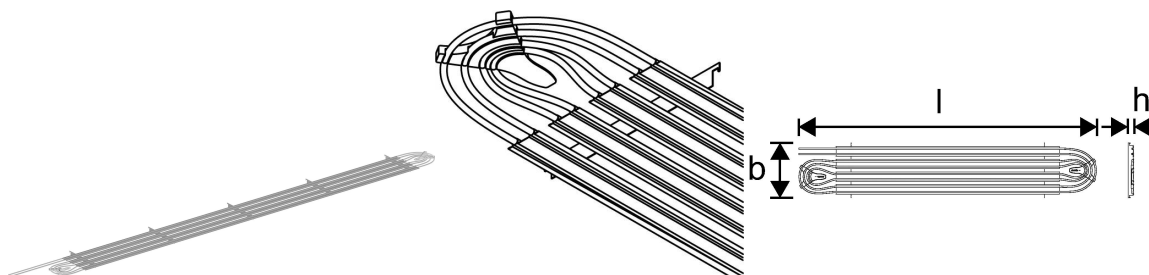


## Uponor Thermatop S 4000x370mm

### 1120855

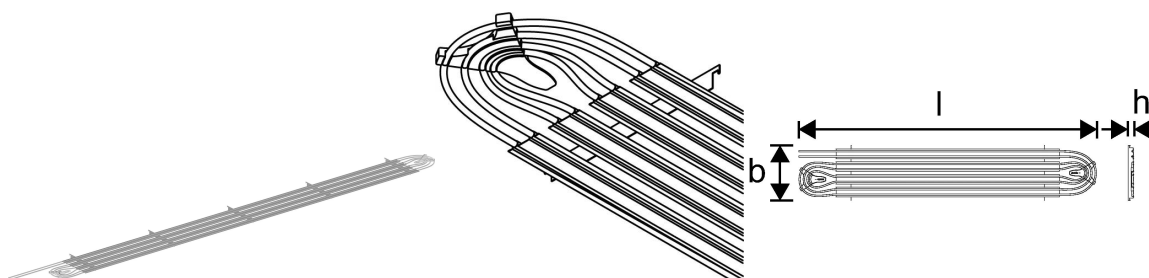
- Prefabrykowane promienniki ciepła ze stali ocynkowanej z rurą Uponor 9,9 mm PE-Xa
- szybkie w montażu: instalacja 80 m<sup>2</sup> z testem szczelności / 1 dzień / 4 osoby
- rura jest w 100% odporna na dyfuzję tenu zgodnie z DIN 4726.
- wydajność chłodnicza wg EN 14240 (8K) do 46 W/m<sup>2</sup>
- wydajność grzewcza wg EN 14037 (15K) do 64 W/m<sup>2</sup>.
- pojemność i parametry akustyczne w zależności od płyty gipsowej.
- dla profili CD w rozstawie 400mm



No about information

## Uponor Thermatop S 4000x370mm

1120855



## Dane techniczne

Pozycja (jednostka miary)	szt.
Odległość_środkowa	35 mm
Długość (l)	4000 mm
Z-measurement b	367 mm
Z-measurement b1	338 mm
Z-measurement b2	338 mm
Z-measurement h	36 mm
Packaging Quantity PL1	2
Packaging Quantity PL4	32

## Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl