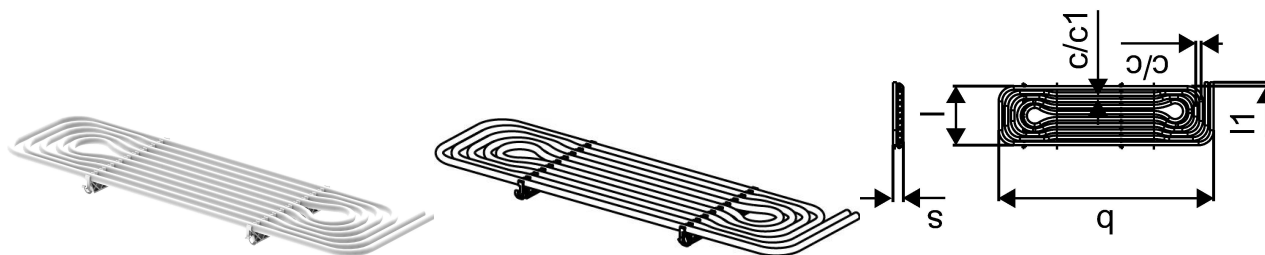


Uponor Thermatop M 950x277mm

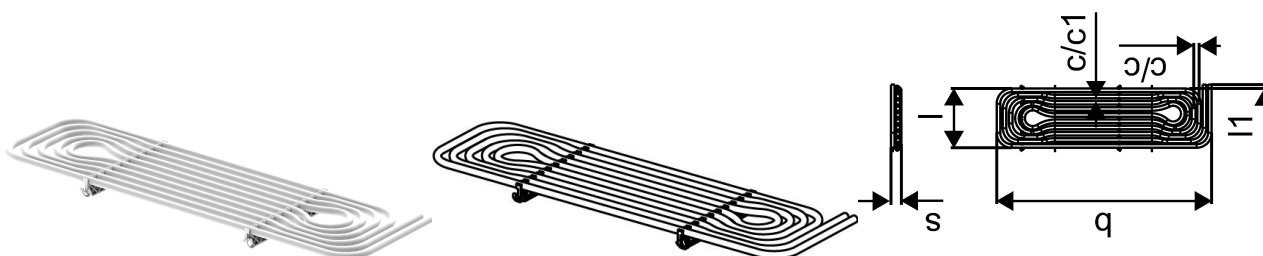
1090933

- Promiennik wykonany z ruru 16 x 2,0 mm Uni Pipe PLUS w 10 rzędach w ilości do 37,3 m na m² modułu.
- dla profili CD w rozstawie 333mm
- rura jest w 100% odporna na dyfuzję tenu zgodnie z DIN 4726.
- wydajność chłodnicza wg EN 14240 (8K) do 67 W/m²
- wydajność grzewcza wg EN 14037 (15K) do 105 W/m².
- pochłanianie dźwięku wg DIN EN ISO 354 aw pomiędzy 0,60 - 0,65.
- pojemność i parametry akustyczne w zależności od płyty gipsowej.



Uponor Thermatop M 950x277mm

1090933



Dane techniczne

Item no EAN	6414905221981
Item no GTIN	06414905221981
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Odległość_środkowa	24 mm
Odległość_środkowa_1	28 mm
Długość (l)	277 mm
Długość (l1)	17 mm
Z-measurement b	950 mm
Ilość opakowań 1	10
Ilość opakowań 4	200
Packaging GTIN PL1	06414905269273
Packaging GTIN PL4	06414905277117
Item Unit Length	950
Item Unit Height	39
Item Unit Weight	1,19
Item Unit Width	277

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obsługaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl