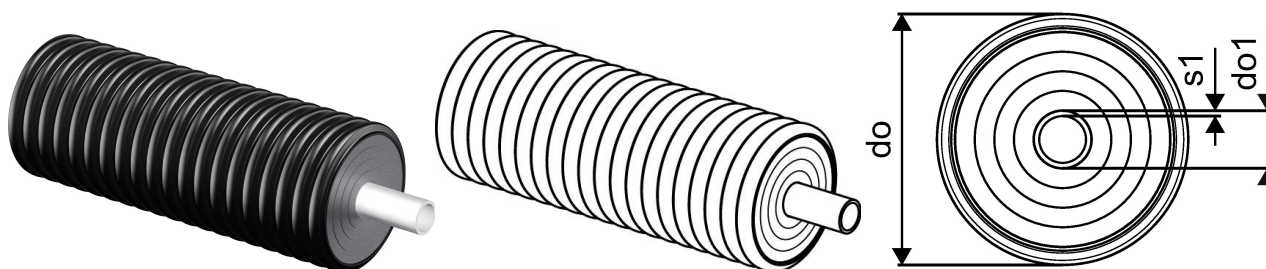


## Uponor Ecoflex Thermo Single 25x2,3/140

1018109

- Šildymas ir vėsinimas
- Vienas PE-Xa vamzdis su deguonies difuzijos barjeru
- Maks. slėgis 6 bar. / 95°C
- PEX putplastis, HDPE išorinis korpusas



### Apie Uponor Ecoflex Thermo Single

#### Techninė specifikacija

- Lankstus, izoliuotas, savaime kompensuojantis plastikinis vamzdynas, pagamintas pagal EN 15632
- Vidinis vamzdis: modifikuoto polietileno (PE-Xa) vamzdis pagal EN ISO 15875, natūralios spalvos, PN 6 (SDR 11) arba PN 10 (SDR 7,4), deguonies difuzijos sandarumas pagal EN 15632
- Izoliacinė medžiaga: uždarų porų PE-X putplasčio medžiaga, pastoviai elastinga, atspari senėjimui
- Korpuso vamzdis: gofruotas polietilenas (HDPE)

#### Panaudojimas

- Šildymo ir vėsinimo vandens tiekimui tarp pastatų ir jų viduje.
- Pastovaus veikimo temperatūra 80 °C pagal EN 15632
- Maksimali temperatūra 95 °C
- Statiška apkrova iki 60 ton.

#### Serifikatai

- Vertinimai turi būti patvirtinti vietinio atsakingo asmens

## Uponor Ecoflex Thermo Single 25x2,3/140

1018109



### Techniniai duomenys

Item no VVS	087807025
Produkto matavimo vienetas	m
Lenkimo spindulys 2	0,25 m
Packaging Quantity PL1	200

### Documenti tecnici

[Download documenti](#)

#### UAB Uponor

Ukmergės g. 280  
06115, Vilnius  
Lietuva

T +37052132336  
info.lithuania@uponor.com

[www.uponor.com/lt-lt](http://www.uponor.com/lt-lt)