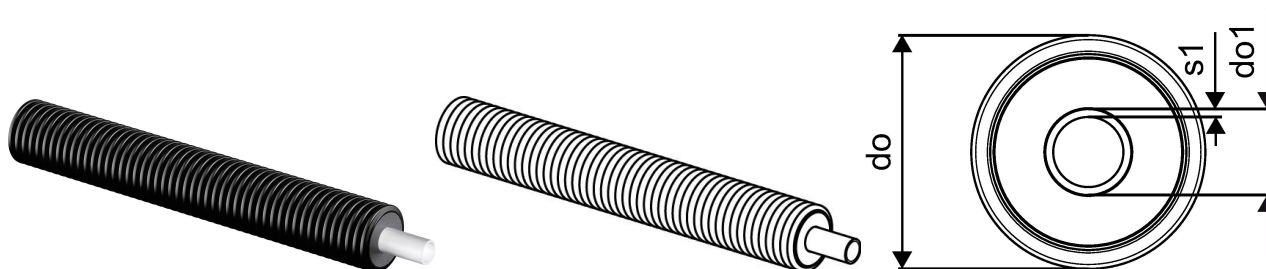


## Uponor Ecoflex Thermo mini 32x2,9/68

**1018133**

- Předizolované potrubí pro vytápění a chlazení
- Jednoduché potrubí PE-Xa s kyslíkovou bariérou, SDR 11
- Max. 6 bar / 95 °C
- PEX izolační pěna, pouzdro z HDPE



### O produktu Uponor Ecoflex Thermo mini

#### Specifikace

- Systém pružného, předizolovaného, samovyrovnávacího plastového potrubí vyráběného podle EN 15632
- Potrubí pro média: síťovaný polyethylen (PE-Xa) podle EN ISO 15875, barva natural, PN 6 (SDR 11) nebo PN 10 (SDR 7,4), kyslíková těsnost podle EN 15632
- Izolační materiál: pěna PE-X s uzavřenou strukturou, trvale elastická, odolná proti stárnutí
- Plášťové potrubí: korugovaný polyethylen (HDPE)

#### Aplikace

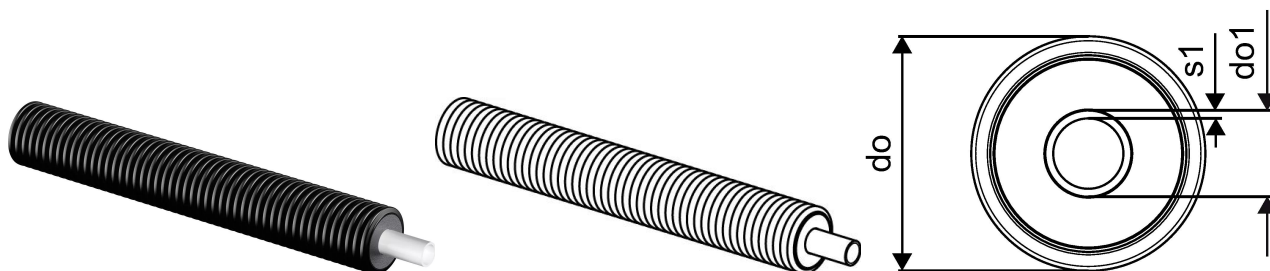
- Distribuce topné a chladicí vody pro podzemní instalace
- Provozní teplota vytápění 80 °C podle EN ISO 15632
- Maximální teplota 95 °C
- Statické ověření pro těžké dopravní zatížení 60 tun

#### Certifikace

- Schválení musí zkontrolovat místní odpovědná osoba

## Uponor Ecoflex Thermo mini 32x2,9/68

1018133



### Technické informace

Item no EAN	6414905203314
Item no GTIN	06414905203314
Položka (měrná jednotka)	m
Poloměr ohybu 2	0,25 m
Množství balení 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437351
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	68
Item Unit Weight	0,55
Item Unit Width	68

### Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

#### Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97  
140 00, Praha 4  
Česká republika

T +420 233 313 844  
E info-cz@uponor.com

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