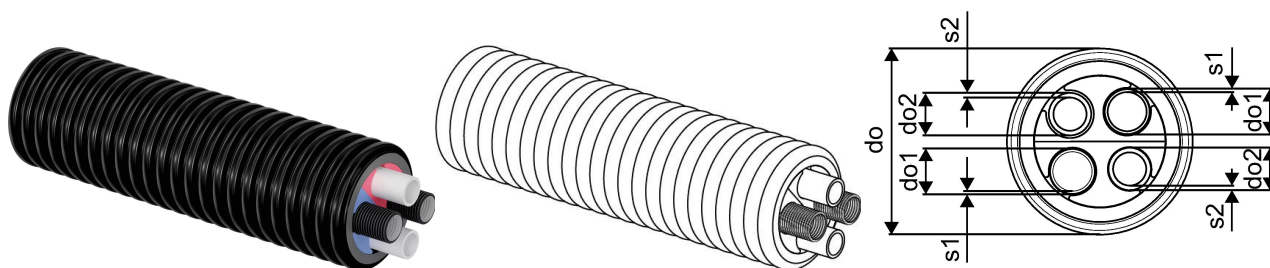


Uponor Ecoflex Thermo Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895

- Předizolované potrubí, ideální pro připojení tepelného čerpadla, vytápění a chlazení
- Zdvojené potrubí PE-Xa s kyslíkovou bariérou, SDR 11
- Dvě kabelové chráničky pro napájecí a datové kabely
- Max. 6 bar / 95 °C
- PEX izolační pěna, pouzdro z HDPE
- Barevně odlišený středový profil, aby nedošlo k záměně přívodu a cirkulace



O produktu Uponor Ecoflex Thermo Twin HP

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

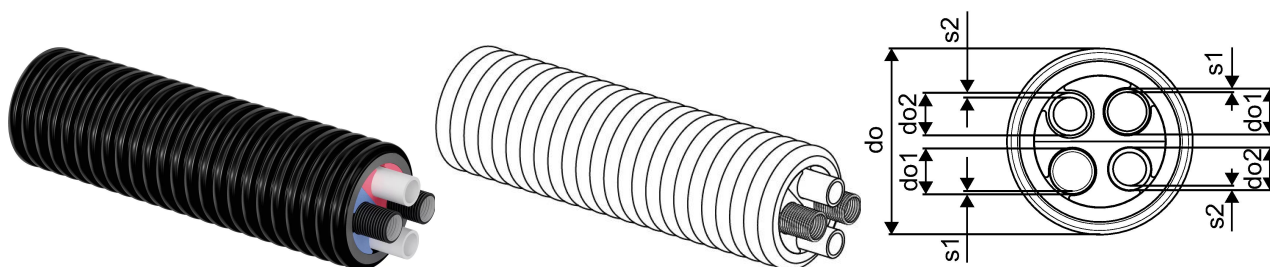
- Distribuce topné a chladicí vody pro podzemní instalace
- Provozní teplota vytápění 80 °C podle EN ISO 15632
- Maximální teplota 95 °C
- Statické ověření pro těžké dopravní zatížení 60 tun

Certifikace

- Schválení musí zkontrolovat místní odpovědná osoba

Uponor Ecoflex Thermo Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895



Technické informace

Item	Quantity	1	200
Položka (měrná jednotka)			m
Poloměr ohybu			0,7 m
Vnější průměr do			175 mm
Vnější průměr do1			40 mm
Vnější průměr do2			32 mm
Tloušťka stěny s1			3,7 mm
Tloušťka stěny s2			3,5 mm

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Uponor, s.r.o.

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

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

www.uponor.com/cs-cz