

Uponor Ecoflex Quattro Pipe 2x25x2,3-2x25x3,5/175

1018147

- Šildymas ir karštas vandentiekis su recirkuliacija
- Keturi baziniai vamzdžiai PE-Xa, SDR 11 ir 7,4
- Didžiausia parametrai 6 barų šildymas / 10 barų vandentiekis / 95 °C
- PEX putos, HDPE korpusas
- Spalvotas centrinis profilis - išvengiama supainiojimo tarp linijų



Apie Uponor Ecoflex Quattro Pipe

Techninė specifikacija

- Lankstus, izoliuotas, savaiame kompensuojantis plastikinis vamzdynas
- 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 šildymo vamzdžių
- Izoliacinė medžiaga: uždarytų porų PE-X putplasčio medžiaga, pastoviai elastinga, atspari senėjimui
- Korpuso vamzdis: gofruotas polietilenas (HDPE)

Panaudojimas

- Šildymo ir karšto vandens tiekimui tarp pastatų.
- Šildymo pastovi temperatūra 80 °C pagal EN 15632
- Vandentiekio vandens temperatūra 70 °C pagal EN 15875
- Maksimali temperatūra 95 °C
- Statiška apkrova iki 60 ton.

Serifikatai

- Vertinimai turi būti patvirtinti vietinio atsakingo asmens

Uponor Ecoflex Quattro Pipe 2x25x2,3-2x25x3,5/175

1018147



Measurements

Lenkimo spindulys M	0,8
Išorinis skersmuo_do	175
Išorinis skersmuo_do1	25
Išorinis skersmuo_do2	25
Išorinis skersmuo_do3	25
Sieneles storis_s1	2,3
Sieneles storis_s2	3,5
Sieneles storis_s3	3,5

Status

Item Available From date 2026-04-01

Product code

Item no EAN	4021598111776
Item no GF	35001018147
Item no GTIN	04021598111776
Item no VVS	087817850

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	175
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	2,41
Prekės vieneto plotis	175
Item_UOM	m

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905473359
Pakuotės aukštis PL1	2400
Pakuotės ilgis PL1	1800
Pakuotės kiekis PL1	200
Pakuotės tipas PL1	Coil

Pakuotės tūris PL1	10,368
Pakuotės svoris PL1	482
Pakuotės plotis PL1	2400

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt