

## Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør 2x40x3,7-40x5,5-28x4,0/200

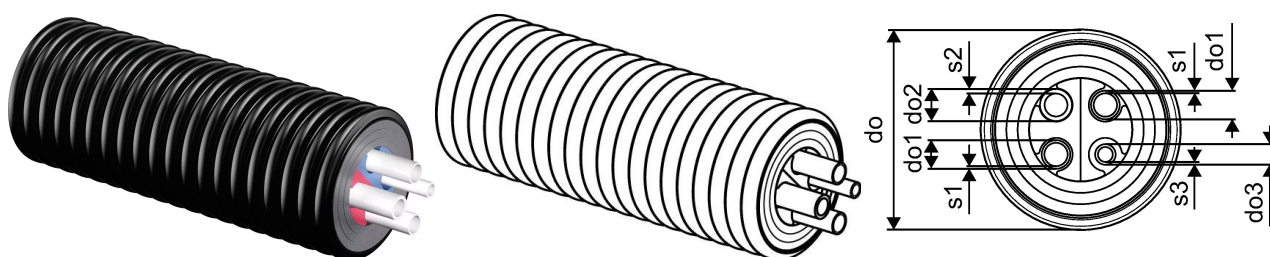
### 1034176

Fleksibelt, præisoleret plastrørssystem til fjern- og centralvarme (6 bar) og varmtbrugsvand, samt cirkulation (10 bar). Med Uponor PEX-rør. 6/10 Bar.

- Medierør: Kryds-forbundet polyethylene (PE-Xa) iht. EN 15875.
- Ilt diffusionsspærre. Oxygen permeabilitets og langtidstest i 15000 timer ved 110°C godkendt iht. EN 15632
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C.
- Isoleringsmateriale: PE-X skum med lukket cellestruktur.
- Kapperør: Korrugeret polyethylen (HDPE).

ATV DVWK-A127 tungtrafik testet (60 ton).

Leveres i hele rulle-længder +/-2% eller på fixmål.



## Om Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør

### Specifikation

- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenenserende plastkrørssystem
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet PN 6 (SDR 11) og PN10 (SDR 7,4), ilttæthed baseret på EN 15632 for varmerør
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

### Ansøgning

- Transport af varme og varmt brugsvand til nedgravede installationer.
- Opvarmningsdriftstemperatur 80 °C baseret på EN 15632
- Driftstemperatur for brugsvand 70 °C baseret på EN ISO 15875
- Funktionsfejltstemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

## Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør 2x40x3,7-40x5,5-28x4,0/200

1034176



### Measurements

Bøjningsradius M	1
Ydre Diameter_do	200
Ydre Diameter_do1	40
Ydre Diameter_do2	40
Ydre Diameter_do3	28
Vægtykkelse_s1	3,7
Vægtykkelse_s2	5,5
Vægtykkelse_s3	4

### Product code

Item no EAN	6414905220519
Item no GF	35001034176
Item no GTIN	06414905220519
Item no LVI	3010321
Item no NOBB	41945464
Item no NRF	8360544
Item no RSK	2190423
Item no VVS	087817640

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	200
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	3,7
Emneenhedsbredde	200
Item_UOM	m

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905457243
Emballagehøjde PL1	2400
Emballeringslængde PL1	1400

Emballagemængde PL1	100
Emballagetype PL1	Coil
Emballagevolumen PL1	8,064
Emballagevægt PL1	370
Emballagebredde PL1	2400

## Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor Building Solutions  
Denmark

Kornmarksvej 21  
2605, Brøndby  
Danmark

T +45 43 26 34 00  
E [bld.dk@uponor.com](mailto:bld.dk@uponor.com)

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)