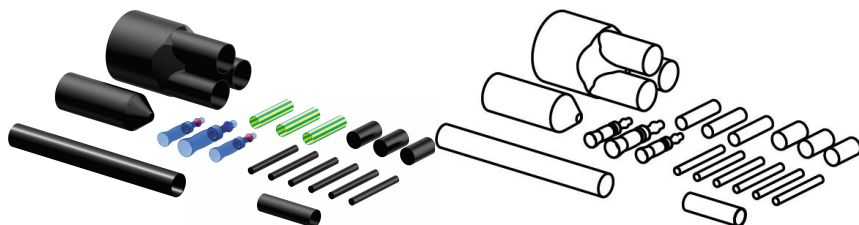


Uponor Ecoflex Supra PLUS кабелен к-кт S2

1042311

- свързване на кабела против замръзване
- S2 компоненти тройно разклонение на кабела и завършване



Относно Uponor Ecoflex Supra PLUS кабелен к-кт S2

Спецификация

Гъвкава, предварително изолирана пластмасова тръбна система

- вътрешна тръба: Полиетилен PE 80, PN 12,5 (SDR 11) или PE 100, PN 16 (SDR 11) черен със сини ивици или PE 100, PN 16 (SDR 11) черен със син слой
- кабел: саморегулиращ се кабел за защита от замръзване, номинална мощност 10W / m при 5 ° C, Подаване на електроенергия от една точка на захранване макс. 150 m
- защитна тръба: PE тръба за вграждане на сензор и за измерване на температурата.
- изолационен материал: PE-X пяна със затворена клетка, постоянно еластична, устойчива на стареене
- външна тръба/кожух: гофриран полиетилен с висока плътност (HDPE)

Приложение

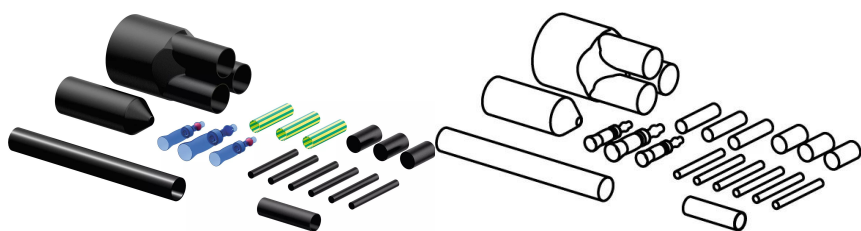
- пренос на студена питейна вода или отводняване под налягане в места, където има риск от замръзване за подземни инсталации.
- работна температура + 20°C
- статична верификация за тежкотоварен трафик от 60 тона

Сертифициране

- одобренията трябва да бъдат проверени от местно отговорно лице

Uponor Ecoflex Supra PLUS кабелен к-кт S2

1042311



Product code

Item no EAN	6414905450527
Item no GF	35001042311
Item no GTIN	06414905450527
Item no LVI	1846026
Item no NRF	8360946
Item no VVS	070699102

Размери

Височина на елемента	44
Дължина на елемента	254
Единично тегло на артикул	0,038
Ширина на елемента	44
Item_UOM	бр

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414900325004
Височина на опаковката PL1	50
Дължина на опаковката PL1	280
Опаковка Количество PL1	1
Тип опаковка PL1	Plastic_Bag
Обем на опаковката PL1	0,0007
Тегло на опаковката PL1	0,041
Ширина на опаковката PL1	50

Технически документи

[Изтеглете документи](#)


България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg