

Uponor Ecoflex Supra PLUS Rak-skarvsats 68+90

1092257

- Rak skarvsats för kulvertrör och värmekabel
- Trafikbelastning 60 ton
- Innehåll: Rörstycke med två krympmanschetter
- Komponenter för rak skarving av värmekabel



Om Uponor Ecoflex Supra PLUS Rak-skarvsats

Specifikation

- Flexibelt, förisolerat plaströrssystem
- Mediarör: Polyeten PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) svart med blå ränder eller PE 100, PN 16 (SDR 11) svart med blått lager
- Kabel: självreglerande värmekabel, nominell uteffekt 10 W/m vid 5 °C, Strömförsörjning från en matningspunkt max. 150 m
- Skyddsror: PE-rör för temperaturmätning via sensor
- Isoleringsmaterial: sluten cell PE-X skum, permanent elastisk, åldringsbeständig
- Mantelrör: Korrugerad polyeten (HDPE)

Applikation

- Eluppvärmd kulvert för transport av dricksvatten, kylvatten och avloppsvatten
- Kan även förläggas ovan mark då nedgrävning ej är möjlig
- Verifierat för tung trafikbelastning på 60 ton

Uponor Ecoflex Supra PLUS Rak-skarvsats 68+90

1092257



Measurements

Inner_diameter_di	95
LENGTH_L	550
Ytterdiameter_do	110

Product code

Item no EAN	6414905225507
Item no GF	35001092257
Item no GTIN	06414905225507
Item no LVI	1845549
Item no NRF	8360917
Item no RSK	2407790
Item no VVS	087909009

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	110
Objekt Enhetslängd	550
Artikel Enhet Vikt	1,7
Objektsenhetsbredd	110
Item_UOM	st

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905269976
Förpackningshöjd PL1	200
Förpackningslängd PL1	550
Förpackningsmängd PL1	1
Förpackningstyp PL1	Plastic_Bag
Förpackningsvolym PL1	0,022
Förpackningsvikt PL1	1,706
Förpackningsbredd PL1	200

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs