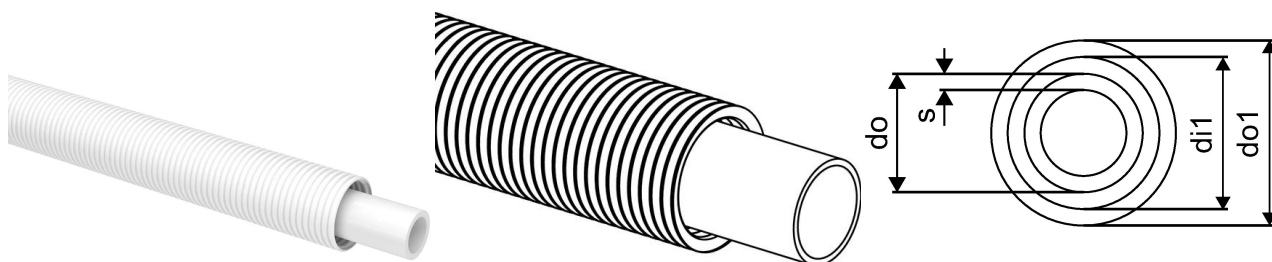


Uponor Combi Pipe RIR white NKB 15x2,5 25/20 200m

1033081

- Rör tillverkade av peroxid-tvärbunden polyeten (PE-Xa) enl. EN ISO 15875
- EVOH-skikt (etylvinylalkohol) för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
- Brandklass E enligt DIN EN 13501-1
- Skyddsror tillverkade av polyeten med hög densitet
- Avsedda för tappvatten- och värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 10 bar



Om Uponor Combi Pipe RIR white NKB

Specifikation

- Rör tillverkade av PE-Xa enligt EN ISO 15875
- EVOH-skikt för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
- Brandklass E enligt DIN EN 13501-1

Applikation

- Avsedda för tappvatten- och värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 10 bar

Uponor Combi Pipe RIR white NKB 15x2,5 25/20 200m

1033081



Measurements

Inner_diameter_di1	20
Ytterdiameter_do	15
Ytterdiameter_do1	25
Väggjocklek_s	2,5

Product code

Item no EAN	7321500042943
Item no GTIN	07321500042943
Item no LVI	2012333
Item no NOBB	41943020
Item no NRF	5110085
Item no RSK	2418518
Item no VVS	087326135

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	25
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	0,158
Objektsenhetsbredd	25
Item_UOM	m

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905265190
Förpackning GTIN PL4	06414905265206
Förpackningshöjd PL1	390
Förpackningshöjd PL4	950
Förpackningslängd PL1	780
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	200
Förpackningsmängd PL4	600

Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,237276
Förpackningsvolym PL4	0,912
Förpackningsvikt PL1	35,5
Förpackningsvikt PL4	124
Förpackningsbredd PL1	780
Förpackningsbredd PL4	800

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