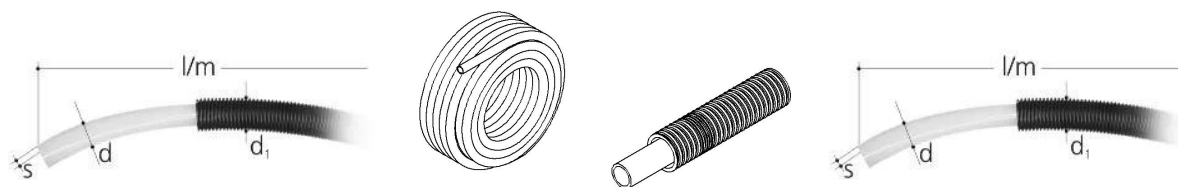


**GF JRG Sanipex Pipe PE-Xa in pipe red CALOR 20X1,9 28/23 50m****1033219**

- In polietilene reticolato PE-Xa, tubo protettivo PE, in rotoli

**Informazioni GF JRG Sanipex Pipe PE-Xa in pipe red CALOR****Specifiche**

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d12 und d16 kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

**Application**

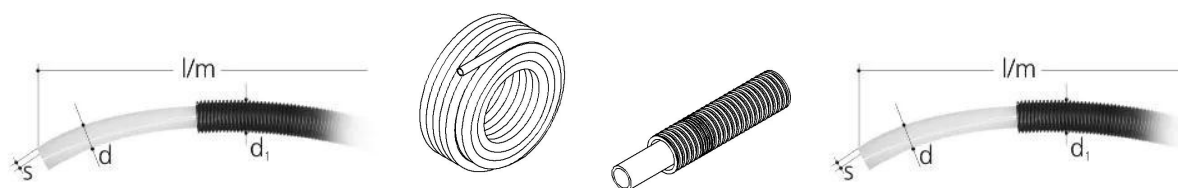
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

**Certification**

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex Pipe PE-Xa in pipe red CALOR 20X1,9 28/23 50m

1033219



### Measurements

Diametro_interno_di1	23
Diametro esterno_do	20
Diametro esterno_do1	28
Spessore parete_s	1,9

### Product code

Item no EAN	7613263087522
Item no GF	355569912
Item no GTIN	07321500046866

### Dimensioni

Altezza unità articolo	28
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,196
Larghezza unità articolo	28
Item_UOM	m

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905591862
GTIN imballaggio PL4	06414900615303
Altezza imballo PL1	804
Altezza imballo PL4	144
Lunghezza imballo PL1	788
Lunghezza imballo PL4	1200
Materiale di imballaggio (numero) PL1	20
Materiale di imballaggio (breve) PL1	PAP_C
Quantità imballo PL1	50
Quantità imballo PL4	400
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet

Volume di imballaggio PL1	0,08869728
Volume di imballaggio PL4	0,13824
Peso imballo PL1	10,857
Peso imballo PL4	111,856
Larghezza imballo PL1	140
Larghezza imballo PL4	800

## Documenti tecnici

[Download documenti](#) 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)