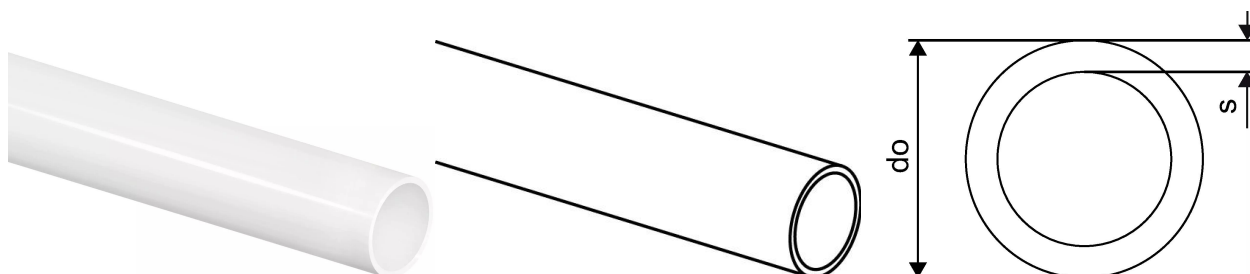


Uponor Aqua Pipe naturale PN10 32x4,4 50m

1001203

- tubazione Uponor Aqua realizzata in rotoli e confezionata in cartoni



Informazioni Uponor Aqua Pipe naturale PN10

Specifiche

- PE-Xa Rohr aus vernetztem Polyethylen, nach DIN EN ISO 15875
- Anwendungsklasse 2 als Trinkwasserrohr für die Warm- und Kaltwasserinstallation
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

Application

- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.

Uponor Aqua Pipe naturale PN10 32x4,4 50m

1001203



Product code

Item no EAN	7321500018252
Item no GF	35001001203
Item no GTIN	07321500018252
Item no LVI	2012532
Item no NOBB	41942857
Item no NRF	5110022
Item no RSK	2418000
Item no VVS	087210650

Dimensioni

Altezza unità articolo	32
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,386
Larghezza unità articolo	32
Item_UOM	m

Measurements

Diametro esterno_do	32
Spessore parete_s	4,4

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905250707
GTIN imballaggio PL4	06414905250714
Altezza imballo PL1	940
Altezza imballo PL4	1800
Lunghezza imballo PL1	940
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	50
Quantità imballo PL4	350
Tipo di imballaggio PL1	Coil

Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,2209
Volume di imballaggio PL4	1,728
Peso imballo PL1	19,3
Peso imballo PL4	161,1
Larghezza imballo PL1	250
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