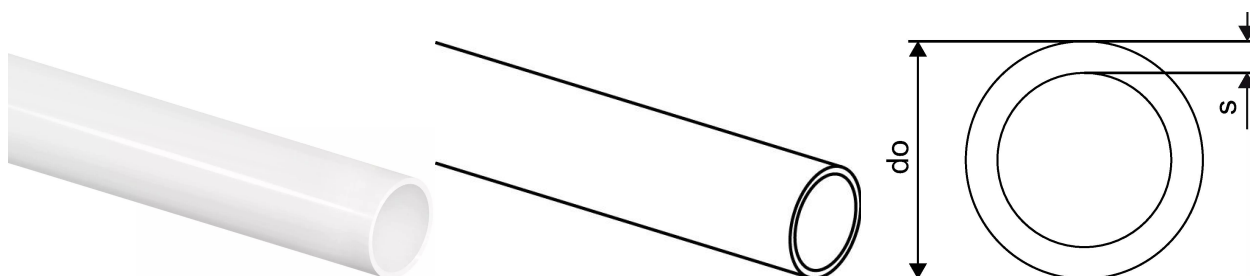


Uponor Aqua Pipe naturel PN10 S 32x4,4 6m

1001206



A propos Uponor Aqua Pipe naturel PN10 S

Spécification

- 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 naturel PN10 S 32x4,4 6m

1001206



Product code

Item no EAN	7321500017996
Item no GF	35001001206
Item no GTIN	07321500017996
Item no LVI	2012590
Item no NOBB	47600420
Item no NRF	5110045
Item no RSK	2418096
Item no VVS	087310132

Dimensions

Article Unité Hauteur	33
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,386
Article Unité Largeur	33
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	32
Épaisseur de paroi_s	4,4

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900622554
Emballage GTIN PL2	06414900622561
Emballage GTIN PL4	06414905250745
Hauteur d'emballage PL1	33
Hauteur d'emballage PL2	33
Hauteur d'emballage PL4	700
Longueur de l'emballage PL1	6000
Longueur de l'emballage PL2	6000
Longueur de l'emballage PL4	6100

Quantité d'emballage PL1	6
Quantité d'emballage PL2	12
Quantité d'emballage PL4	1080
Type d'emballage PL1	BAR
Type d'emballage PL2	Bag
Type d'emballage PL4	Wooden_Cage
Volume d'emballage PL1	0,006534
Volume d'emballage PL2	0,013068
Volume d'emballage PL4	2,7755
Poids de l'emballage PL1	2,316
Poids de l'emballage PL2	4,7
Poids de l'emballage PL4	424,6
Largeur d'emballage PL1	33
Largeur d'emballage PL2	66
Largeur d'emballage PL4	650

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com