

Uponor Comfort Pipe PLUS 17x2,0 120m

1162316

- Potrubí z PE-Xa
- Splňují normu ISO 22391 a požadavky na odolnost proti kyslíkové difúzi podle DIN 4726
- Třída použití 4
- Provozní tlak 6 bar při 70 °C



O produktu Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí

Specifikace

- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- 5 vrstev
- Vnější bílé PE vrstvy určené k ochraně před mechanickým poškozením
- Třída použití 4/5 - Podlahové vytápění a nízkoteplotní radiátory
- Třída reakce na oheň E podle DIN EN 13501-1

Aplikace

- Podlahové vytápění a rozvody pro nízkoteplotní radiátory
- Vytápění
- Max. provozní teplota: 90 °C
- Maximální teplota 100 °C
- Konstrukční tlak 6 barů při 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS 17x2,0 120m

1162316



Status

Item Available From date 2026-06-01

Product code

Item no EAN	6414900394154
Item no GTIN	06414900394154

Dimensions

Výška jednotky položky	17
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	0,095
Šířka jednotky položky	17
Item_UOM	m

Measurements

Vnější průměr_do	17
Tloušťka stěny_s	2

Packaging

Balení GTIN PL1	06414900653589
Balení GTIN PL4	06414900653671
Výška balení PL1	160
Výška balení PL4	800
Délka balení PL1	780
Délka balení PL4	1200
Množství v balení PL1	120
Množství v balení PL4	840
Typ balení PL1	Base_Box
Typ balení PL4	Pallet
Objem balení PL1	0,09984
Objem balení PL4	0,768
Hmotnost balení PL1	12,4
Hmotnost balení PL4	111,8

Šířka balení PL1

800

Šířka balení PL4

800

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde 

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz