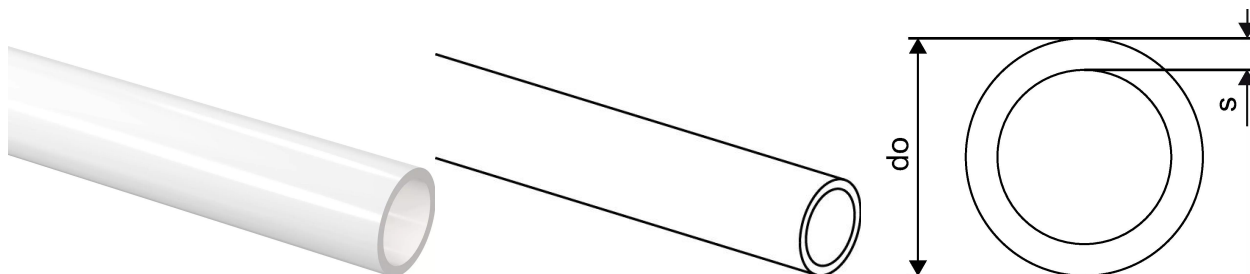


Uponor Radi Pipe natural PN6 32x2,9 100m

1008449

- Provozní tlak 6 bar
- Kotouč



O produktu Uponor Radi Pipe Normální PN6

Specifikace

- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- Třída použití 5
- Radiátory pro vysoké teploty
- Třída reakce na oheň E podle DIN EN 13501-1

Aplikace

- Vytápění: Rozsah trvalé provozní teploty až 90 °C. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.

Uponor Radi Pipe natural PN6 32x2,9 100m

1008449



Product code

Item no EAN	7321500044923
Item no GF	35001008449
Item no GTIN	07321500044923
Item no LVI	2012133
Item no NOBB	41949524
Item no NRF	8362313
Item no RSK	2418015
Item no VVS	087230132

Dimensions

Výška jednotky položky	32
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	0,276
Šířka jednotky položky	32
Item_UOM	m

Measurements

Vnější průměr_do	32
Tloušťka stěny_s	2,9

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905252695
Balení GTIN PL4	06414905252718
Výška balení PL1	190
Výška balení PL4	950
Délka balení PL1	1160
Délka balení PL4	1200
Množství v balení PL1	100
Množství v balení PL4	700
Typ balení PL1	Base_Box

Typ balení PL4	Pallet
Objem balení PL1	0,255664
Objem balení PL4	0,912
Hmotnost balení PL1	26,8
Hmotnost balení PL4	212,6
Šířka balení PL1	1160
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