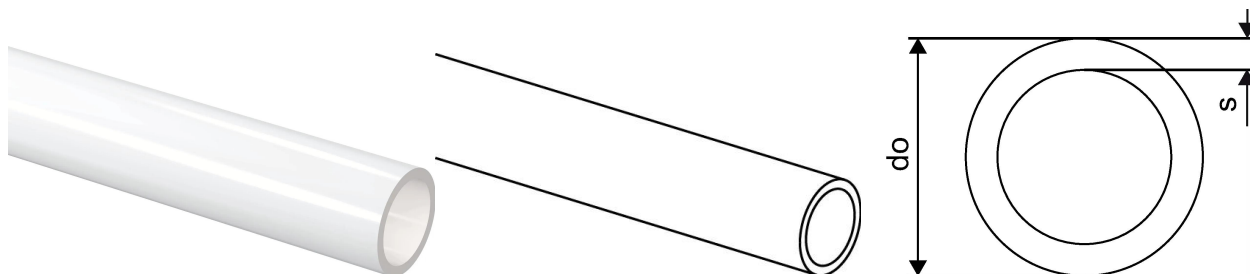


Uponor Radi Pipe natural PN6 40x3,7 50m

1008979

- 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 40x3,7 50m

1008979



Product code

Item no EAN	7321500018474
Item no GF	35001008979
Item no GTIN	07321500018474
Item no LVI	2012140
Item no NOBB	41947133
Item no NRF	8362315
Item no RSK	2418023
Item no VVS	087230340

Dimensions

Výška jednotky položky	40
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	0,437
Šířka jednotky položky	40
Item_UOM	m

Measurements

Vnější průměr_do	40
Tloušťka stěny_s	3,7

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905255825
Balení GTIN PL4	06414905255832
Výška balení PL1	230
Výška balení PL4	1710
Délka balení PL1	1070
Délka balení PL4	1150
Množství v balení PL1	50
Množství v balení PL4	350
Typ balení PL1	Coil

Typ balení PL4	Pallet
Objem balení PL1	0,263327
Objem balení PL4	2,261475
Hmotnost balení PL1	23,5
Hmotnost balení PL4	176
Šířka balení PL1	1070
Šířka balení PL4	1150

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