

## Uponor Aqua Ambient podni slivnik s horizontalnim izlazom i rešetkom classic/cube FI 50

**1136449**

- povezivanje s odvodnim cijevima DN 50
- protok: 0,8 l/s
- materijal rešetke: nehrđajući čelik
- materijal kućišta: polipropilen

### Općenito Uponor Aqua Ambient podni slivnik s horizontalnim izlazom i rešetkom classic/cube

#### Projektanti

- Moderna konstrukcija i elegantan dizajn u različitim dimenzijama: 600, 700, 800, 900, 1000 mm
- 

Široki brtveni rub (30 mm) koji osigurava čvrsto i vodonepropusno spajanje s podnom konstrukcijom

- Podesiva visina i fiksirajuće nogice za ugradnju u sve vrste podnih konstrukcija
- Jednostavna ugradnja zahvaljujući potpunosti proizvoda i kompatibilnosti s odvodnim sustavom (dimenzije odvodnih cijevi)
- 

Sifon podesiv za 360°

#### Primjena

- Kućni sustavi odvodnje

#### Certifikat

- Tehnička ocjena prema EN 1253 normi

**Uponor Aqua Ambient podni slivnik s horizontalnim izlazom i rešetkom classic/cube FI 50****1136449****Product code**

Item no EAN	6414900483476
Item no GF	35001136449
Item no GTIN	06414900483476

**Dimenzije**

Visina jedinice	137.5
Stavka Jedinična duljina	210
Jedinična težina stavke	0,35
Širina jedinice	210
Item_UOM	kom.

**Measurements**

Duljina (l1)	120
Vanjski promjer_do	210
Vanjski promjer_do1	50
Z Mjerenje h	123,4
Z Mjerenje h1	83,4
Z Mjerenje h2	38,4
z1	100

**Packaging**

Pakiranje GTIN PL1	06414900369107
Pakiranje GTIN PL4	06414900370035
Visina pakiranja PL1	155
Visina pakiranja PL4	1940
Duljina pakiranja PL1	230
Duljina pakiranja PL4	1200
Količina pakiranja PL1	1
Količina pakiranja PL4	180
Vrsta pakiranja PL1	Base_Box
Vrsta pakiranja PL4	Pallet
Pakiranje Volumen PL1	0,007843
Pakiranje Volumen PL4	1,8624
Težina pakiranja PL1	0,62

Težina pakiranja PL4	121,6
Širina pakiranja PL1	220
Širina pakiranja PL4	800

## Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

### Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1  
10 000, Zagreb  
Hrvatska

T +385(0)16197158  
E [croatia@uponor.com](mailto:croatia@uponor.com)

[www.uponor.com/hr-hr](http://www.uponor.com/hr-hr)