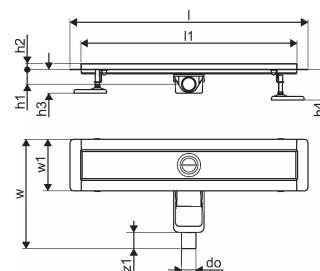
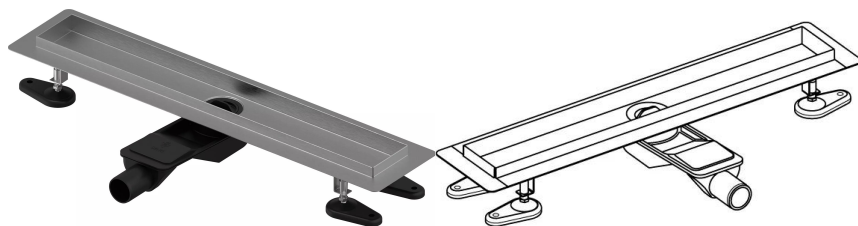


Uponor Aqua Ambient tuš kanalicica niska silver 30/600mm

1136407

- kompatibilno s različitim rešetkama (pogledajte odvojene stavke)
- za nisku podnu konstrukciju
- protok: 0,6 l/s
- sifon s košarom za čišćenje, povezivanje s odvodnim cijevima DN 40, s horizontalnim 360° poravnanjem
- materijal kućišta: nehrđajući čelik
- materijal sifona: polipropilen / ABS



Općenito Uponor Aqua Ambient tuš kanalicica niska silver

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 tuš kanalicica niska silver 30/600mm

1136407

**Product code**

Item no EAN 6414900483056

Item no GTIN 06414900483056

Dimenzije

Visina jedinice 83

Stavka Jedinična duljina 660

Jedinična težina stavke 1,62

Širina jedinice 143

Item_UOM kom.

Measurements

LENGTH_L 660

Duljina (l1) 600

Vanjski promjer_do 40

Z Mjerenje h 98

Z Mjerenje h1 82

Z Mjerenje h2 40

Z Mjerenje w 303

Z Mjerenje w1 143

z1 45

Packaging

Pakiranje GTIN PL1 06414900485371

Pakiranje GTIN PL4 06414900485579

Visina pakiranja PL1 110

Visina pakiranja PL4 1220

Duljina pakiranja PL1 670

Duljina pakiranja PL4 1200

Količina pakiranja PL1 1

Količina pakiranja PL4 80

Vrsta pakiranja PL1	Base_Box
Vrsta pakiranja PL4	Pallet
Pakiranje Volumen PL1	0,0121605
Pakiranje Volumen PL4	1,1712
Težina pakiranja PL1	1,7
Težina pakiranja PL4	146
Širina pakiranja PL1	165
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

www.uponor.com/hr-hr