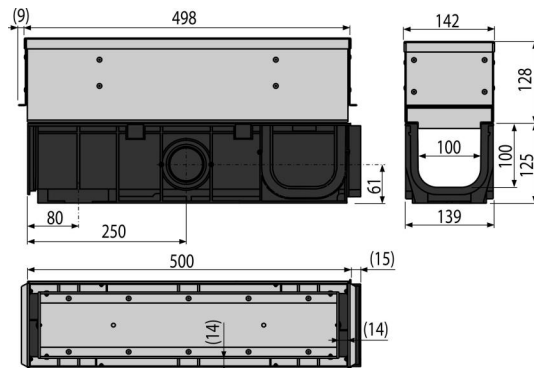


AVZ101S-R321R

Venkovní žlab štěrbinový s asymetrickým revizním nástavcem 100 mm, nerez



Použití

Pro čištění a údržbu venkovních žlabů
Pro odvodnění profesionálního parkování pro osobní vozy, pěších zón,
postranních pásů komunikací a přilehlých chodníků

Vlastnosti

- Četné žebrování pro pevnou fixaci v okolním materiálu
- Materiál revizního nástavce: nerezová ocel AISI 304, DIN 1.4301
- Materiál žlabu s UV stabilizátorem proti stárnutí, blednutí a degradaci plastu
- Materiál žlabu: polypropylen plněný mastkem odolný proti mechanickému, chemickému a tepelnému poškození
- Modulární systém – volitelné napojení do tvaru „I“, „L“, „T“ nebo „X“
- Příprava pro vložení aretačních tyčí
- Propracovaný a pevný zámkový mechanismus pro jednoduché spojování jednotlivých žlabů
- Revizní dílec – jednoduché vyjmutí pro běžnou údržbu žlabu
- Robustní konstrukce – samonosná
- Systém zámků dovoluje snadné napojování bez nutnosti dalších prvků

Rozsah dodávky

- Nerezový asymetrický štěrbinový revizní nástavec
- Tělo žlabu

Objednací kód, Logistické informace

Kód	EAN	Hmotnost (kus balení paleta)	Rozměr (kus balení)	Množství (balení paleta)
AVZ101S-R321R	8595580547400	6,05 6,05 201,6 kg	515x253x139 mm	1 30 ks

Záruky

2/6 let * Normy ČSN EN1433

Technické parametry

- Třída zatížení C250 25000 kg