

Inspekce a čištění žlabů se štěrbinovými nástavci Slottop/Brickslot

Inspekční prohlídky jsou nezbytné pro udržení efektivního výkonu odvodňovacích žlabů a měly by být prováděny v pravidelných intervalech. Četnost prohlídek a údržby vždy závisí na místě aplikace a povětrnostních podmínkách a měla by vycházet ze znalostí místního prostředí. Inspekce by však měla být prováděna alespoň jednou ročně.

Přístup do žlabů je vždy přes revizní díly. Vnitřní části revizních dílů vyjíte vždy pomocí originálních klíčů, které je možné zakoupit jako příslušenství.



Dvojice originálních klíčů



K vyjmutí revizního dílu vložte dva zvedací klíče do štěrbinu a natočte tak, aby hák směřoval kolmo k delší části revizního dílu



Pak svisle vzhůru zvedněte revizní díl z rámu. Uvědomte si, že díl kompletně vyplněný povrchovým materiálem může být velmi těžký a měla by být dodržena bezpečnostní opatření.

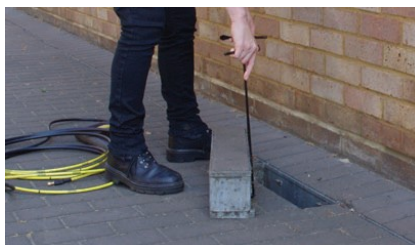
Právní forma: spol. s r. o.
Sídlo: Jihlava - Pávov
Číslo účtu: 5070012675
Banka: 5500 - Raiffeisenbank
IBAN: CZ555500000005070012683
BIC: RZBCCZPP

Spisová značka vedená
u Krajského soudu v Brně
oddíl C
číslo 62464
IČO: 25980009
DIČ: CZ25980009

ACO Stavební prvky, spol. s r. o.

Pávov 141
586 01 Jihlava
Tel. +420 567 121 711
aco@aco.cz

www.aco.cz



1. Vyměňte revizní díly
2. Vyměňte kalový koš ze vpusti a vyčistěte je.
3. Vraťte koš do vpusti aby zachytil splavované nečistoty
4. Vložte hadici se zpětnou tryskou vysokotlakého čističe a tlačte dokud nedosáhnete konce žlabu.
Zakryjte vtokovou štěrbinu, abyste zabránili rozstříku na budovy nebo auta.
5. Zapněte čistič a pomalu vytahujte hadici. Tryska čistí žlab a splachuje nečistoty do koše.
6. Poté z vrchu propláchněte štěrbinový vtok standardní tryskou.
7. Vyměňte kalový koš ze vpusti a vyčistěte je.
8. Vraťte koš do vpusti a osadte revizní díl.