

## RHEINZINK® - Reviso állványcsőtölcsér

Hogyan lehet kitisztítani az épületek eldugult csapadékvíz-elvezetési alapvezetékét, a bádogostechnikával készült lefolyócsövek közötti kapcsolatot biztosító ún. „állványcsővet” tisztítónyílás hiányában a több emelet magasságú lefolyócső alsó szakaszának elbontása nélkül? A kiváló minőségéről ismert RHEINZINK®-csatornarendszer e kérdésre is rendelkezik szakszerű megoldással; a RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcsérrel. Az ötletes elem, az állványcső és a lefolyócső csatlakozásában biztosít egy pillanat alatt oldható, mégis biztonságos és esztétikus kapcsolatot, amelyből a lefolyócső könnyen és egyszerűen tisztítható.

**Lehetővé teszi az állványcső utólagos tisztítását**

**Gyorsan szerelhető**

**Könnyen kezelhető**

**Esztétikus megjelenés**

**Karbantartást nem igényel**

**Hosszú élettartamú**

**Használata költségmegtakarítást tesz lehetővé**

**Környezetbarát megoldás**

**„QUALITY ZINC” minőségű**

**RHEINZINK®-ből**



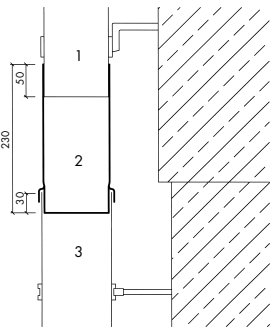
## A RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcser

A RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcser alapeleme egy kb. 250 mm magasságú különleges csődarab; a felső végén a szokásosnál hosszabb csatlakozási felbővítéssel és – az elemre rögzített – letakaró tölcserrel. A felbővítést az teszi lehetővé, hogy a csődarab hosszanti varrata magas frekvenciával hegesztett. A felülről hozzá csatlakozó lefolyócső szintén hegesztett tompa ütköztetéssel kialakított hosszanti varratú RHEINZINK®-lefolyócső kell legyen, mert a RHEINZINK®-ereszcsatorna-rendszer minden más terméktől megkülönböztető kiemelkedő méretpontosság így biztosítható.

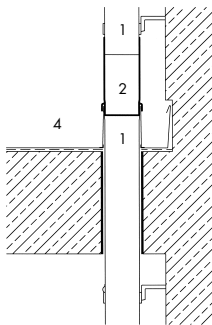
## Széleskörű alkalmazhatóság

A RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcser azonban nem csak az állványcsőnél lehet alkalmazni, hanem mindenütt, ahol a RHEINZINK®-lefolyócsőben oldható kapcsolatot kell kialakítani.

a) Alkalmazás állványcső-csatlakozásban:



b) Alkalmazás homlokzati párkány-áttörés fölött:



- 1 RHEINZINK®-lefolyócső
- 2 RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcser
- 3 Állványcső
- 4 Párkánylefedés, ráforrasztott csatlakozó-hüvellyel



## Innovatív működési elv

Az alapelem hosszított felbővítése lehetővé teszi, hogy a Reviso-állványcsőtölcser a lefolyócső alsó végén fel lehessen tolni, ami tisztító hézagot nyit a csőben. Ehhez a legelső csőbilincset kissé meg kell lazítani, hogy az elem benne elmozdítható legyen.

A RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcser alkalmazásával immár nem probléma, ha az állványcső nem rendelkezik külön tisztítónyílással – ez a jövőben már nem is szükséges. Továbbá elfelejthető a csavaros rögzítésű tisztítónyílások korródált csavarjaival és sérült tömítésével vívott küzdelem is.



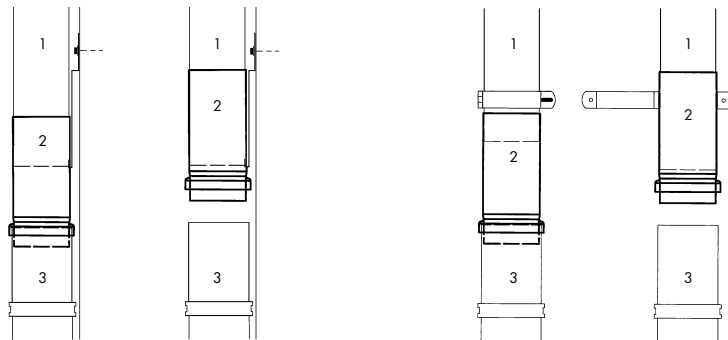
## Kiemelkedő minőség

A RHEINZINK®-Reviso állványcsőtölcser a széles körben elismert minőségű RHEINZINK®-titáncink lemezből készül. A RHEINZINK®-lemezek a DIN EN ISO 9001 minőségbiztosítási szint szerint hitelesített gyártási eljárással készülnek, minőségük kielégíti a QUALITY ZINC követelményrendszer valamennyi kritériumát. A vizsgálatok független minősítő intézet által, előre nem bejelentett időpontokban történnek. Az AUB „Környezetbarát Építőanyagok Munkaközössége Egyesület” hitelesítette a RHEINZINK® környezetbarát jellegét. A RHEINZINK® rendelkezik az Építésügyi Minőségvizsgáló Intézet hazai alkalmazási engedélyével is (A-930/93).

## A Reviso-elem mindkét RHEINZINK-csőbilincs típusal egyszerűen rögzíthető.

Figyelem: A lefolyócsőnek legalább 30 mm mélységben bele kell érnie a Reviso-elembe – annak leeresztett állapotában is.

- 1) RHEINZINK® rejtett lefolyócső-tartóval    2) RHEINZINK® csőbilincs rögzítéssel



Névleges méret Lefolyócső/ Állványcsőtölcser	Cikkszám	
	„standard”	„patina <sup>PRO</sup> blue-grey
100/116	1134902	4134902
87/116	1134903	4134903
76/116	1134905	4134905



CERTIFIED BY THE ASSOCIATION FOR ENVIRONMENTALLY PROVED BUILDING PRODUCTS NUMBER OF CERTIFICATE: Z.RHE102

A RHEINZINK Hungaria Kft. az anyagából végzendő munkákhoz ajánlja a bádogos mesterképző tanfolyamát elvégzett szak kivitelezőket. A RHEINZINK®-termékek a RHEINZINK-márkakereskedőknél kaphatók. A márkakereskedők és a szak kivitelezők listáját a RHEINZINK Kft. kérésre megküldi.