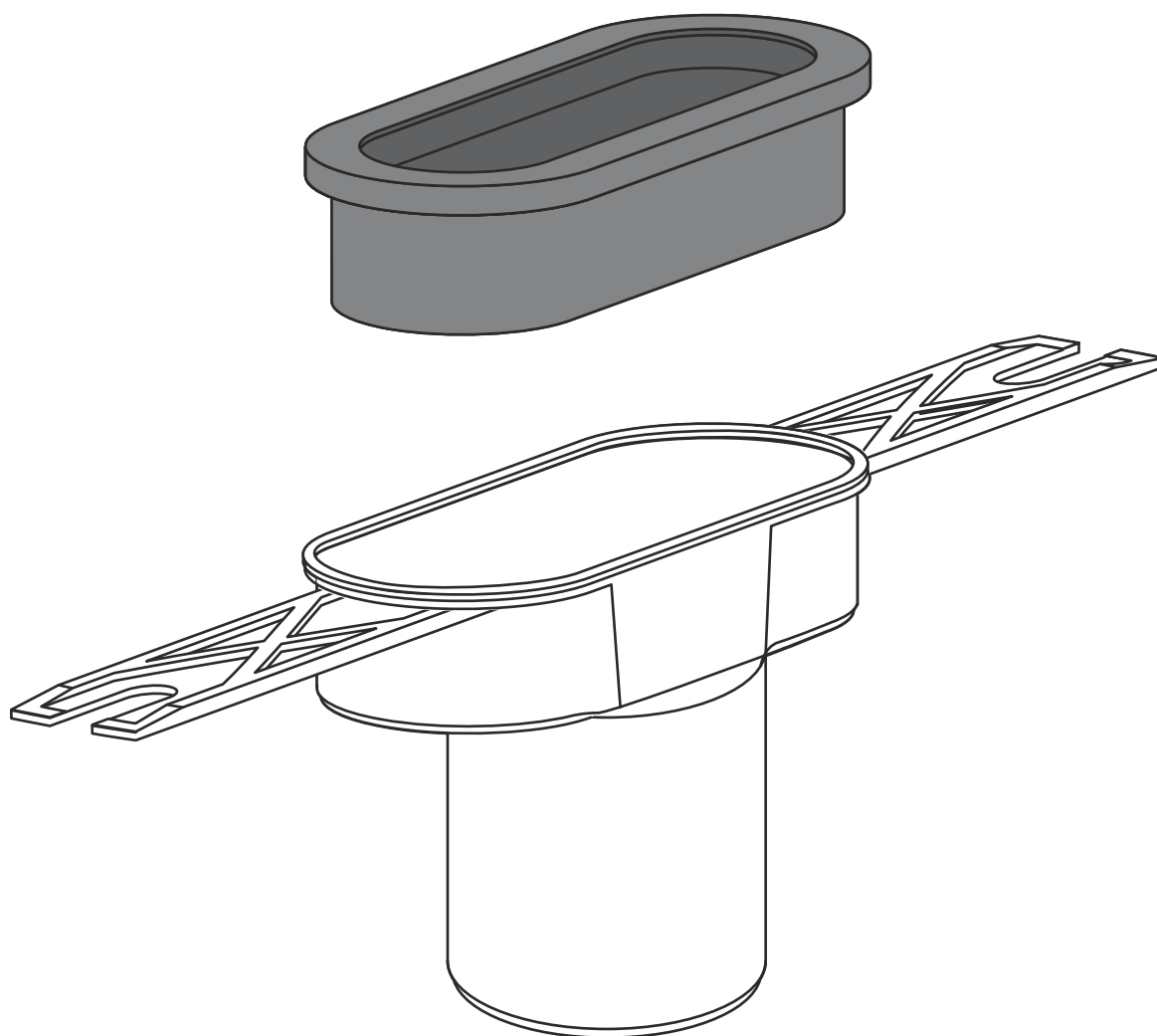


Használati útmutató

Advantix Vario lefolyó-összekötő



Advantix Vario zuhanylefolyó (4966.19 modell) szennyvízrendszerre történő csatlakoztatásához

Modell
4965.79

Gyártási évtől
2017.01

viega

Tartalomjegyzék

1	A használati utasításról	3
1.1	Célcsoportok	3
1.2	Megjegyzések jelölése	3
1.3	Megjegyzés a nyelvváltozattal kapcsolatosan	4
2	Termékinformáció	5
2.1	Szabványok és szabálygyűjtemények	5
2.2	Termékleírás	5
2.2.1	Az alkatrészek áttekintése	6
3	Kezelés	7
3.1	Szerelési információk	7
3.1.1	Fontos tudnivalók	7
3.1.2	Beépítési méretek	7
3.2	Szerelés	8
3.3	Ártalmatlanítás	10

1 A használati utasításról

A dokumentumra szerzői jogok vonatkoznak, további információkat a viega.com/legal webhelyen találhat.

1.1 Célcsoportok

Az utasításban található információk a következő személyekre vonatkoznak:

- Fűtés- és vízvezeték-szerelők, ill. képzett szakemberek
- Burkolók

A fent megnevezett képzettséggel, ill. képesítéssel nem rendelkező személyek számára a termék szerelése, telepítése és adott esetben karbantartása nem megengedett. Ez a korlátozás nem vonatkozik a lehetséges kezelési tudnivalókra.

A Viega termékek beszerelését a technika általánosan elismert szabályai és a Viega használati utasítások szerint kell végezni.

1.2 Megjegyzések jelölése

A figyelmeztető és a tájékoztató szövegek a további szövegektől elkülönítve, megfelelő piktogramokkal vannak megjelölve.



VESZÉLY!

Ez a szimbólum lehetséges életveszélyes sérülésekre figyelmeztet.



FIGYELEM!

Ez a szimbólum lehetséges súlyos sérülésekre figyelmeztet.



VIGYÁZAT!

Ez a szimbólum lehetséges sérülésekre figyelmeztet.



FELHÍVÁS!

Ez a szimbólum lehetséges anyagi károkra figyelmeztet.



A megjegyzések további hasznos tanácsokat nyújtanak.

1.3 Megjegyzés a nyelvvaltozattal kapcsolatosan

A használati utasítás fontos információkat tartalmaz a termék, ill. rendszer kiválasztásához, a szereléshez és az üzembe helyezéshez, valamint a rendeltetésszerű használathoz, és amennyiben szükséges, a karbantartáshoz. Ezek, a termékekkel, azok tulajdonságaival és alkalmazástechnikáival kapcsolatos információk a jelenleg hatályos európai (pl. EN) és/vagy németországi (pl. DIN/DVGW) szabványokon alapulnak.

A szöveg némely szakasza az európai/németországi műszaki előírásokra utalhat. Egyéb országok számára, amennyiben ott megfelelő követelmények nem érhetők el, ezeknek ajánlasként kell szolgálnia. Az ide vonatkozó nemzeti törvények, normák, előírások, szabványok, valamint egyéb műszaki előírások a németországi/európai irányelvekkel, valamint jelen utasítással szemben előnyben részesítendőek: Az itt ismertett információk nem kötelező jellegűek más országok és régiók számára, és ahogyan arra már utaltunk, csak támpontként szolgálnak.

2 Termékinformáció

2.1 Szabványok és szabálygyűjtemények


Az alábbi szabványok és szabálygyűjtemények Németországra és Európára érvényesek. Az egyes országok nemzeti szabályozásai megtalálhatóak az adott ország honlapján, a viega.hu/szabvanyok oldalon.

Szabálygyűjtemények a következő szakaszból: Közegek

Hatály / megjegyzés	A Németországban érvényes szabálygyűjtemény
Szokásos háztartási szennyvíz	DIN 1986-3

2.2 Termékleírás

A lefolyó-összekötő Viega Advantix Vario zuhanylefolyóhoz vagy Viega Advantix Vario fali lefolyóhoz használható.

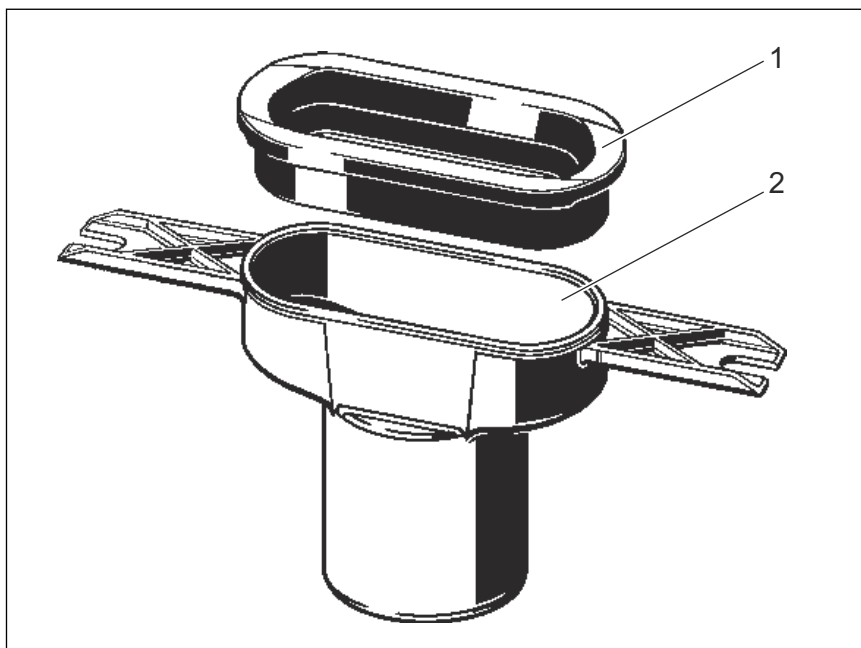
A lefolyó-összekötő folyamatos üzemben háztartási szennyvizek elvezetésére szolgál, lásd:  „Szabálygyűjtemények a következő szakaszból: Közegek” a(z) 5. oldalon.

- A szennyvíz hőmérséklete átmenetileg akár a 95 °C-ot is elérheti. Folyamatos üzemben a hőmérsékletnek jóval ezen érték alatt kell lennie.
- A pH-értéknek 4-nél nagyobbnak és 10-nél kisebbnek kell lennie

Lefolyási teljesítmény

Torlasztási magasság	szűrőbetéttel
10 mm	0,7 l/s
20 mm	1,0 l/s

2.2.1 Az alkatrészek áttekintése



1. ábra: Alkatrészek és szállítási terjedelem

- 1 Profiltömítés
- 2 Lefolyó-összekötő

3 Kezelés

3.1 Szerelési információk

3.1.1 Fontos tudnivalók

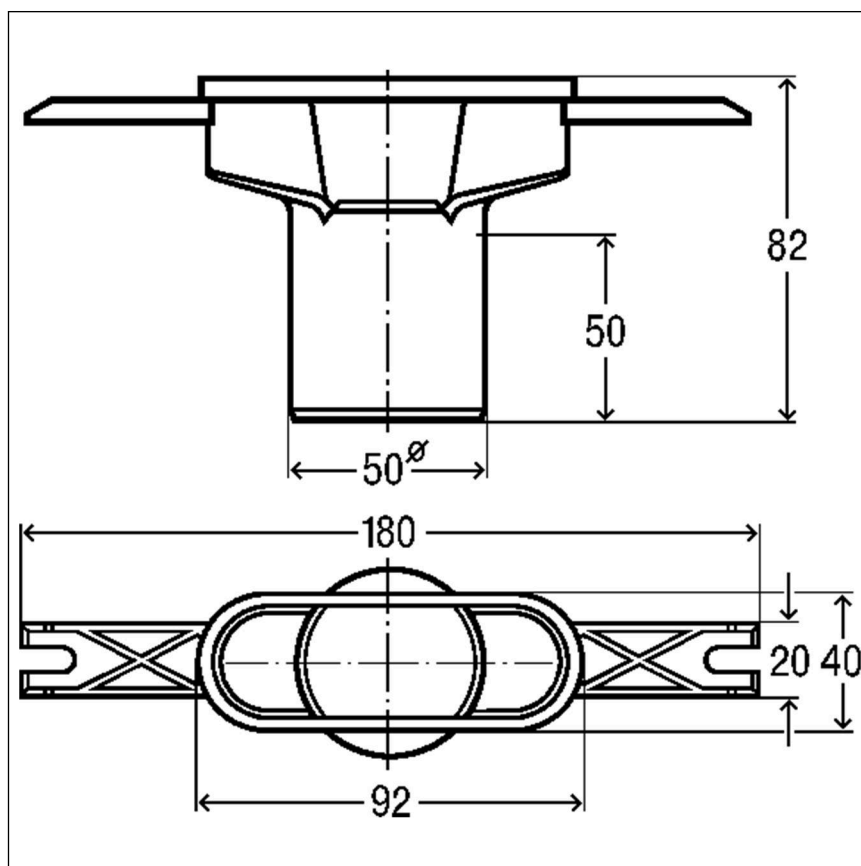
A szerelés során:

- Vegye figyelembe a beépítési méreteket.

A szerelés után:

- A zuhanylefolyót teljes felületében alá kell vakolni.
- Az összes releváns beépítési részletet, különösen a kombinált szigetelésre vonatkozóan, egyeztesse a további munkálatokért felelős személyekkel.

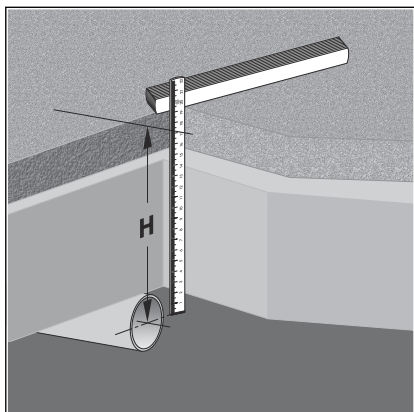
3.1.2 Beépítési méretek



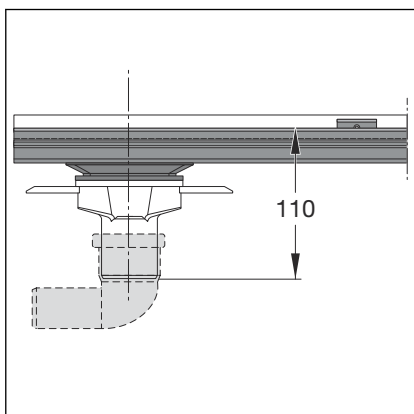
2. ábra: Méretek

3.2 Szerelés

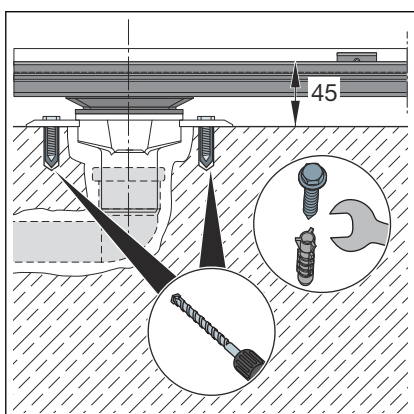
Beépítési magasság meghatározása



► Határozza meg az esztrich magasságát (H).

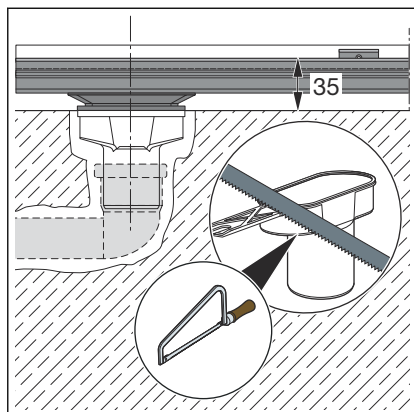


A beépítési magasság értéke a karima felső élétől a lefolyó idom alsó éléig 110 mm.



A lefolyó idom az oldalsó rögzítőfül segítségével rögzíthető elcsúszás ellen.

A beépítési magasság értéke a beton felső élétől a zuhanylefolyó karima felső éléig az oldalsó rögzítőfülrel 45 mm.

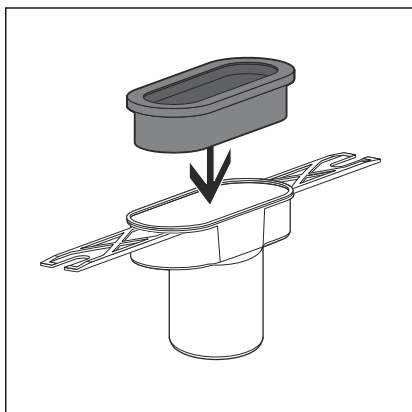


Az oldalsó rögzítőfülek leválasztásával a beépítési magasság 35 mm-re csökkenthető.

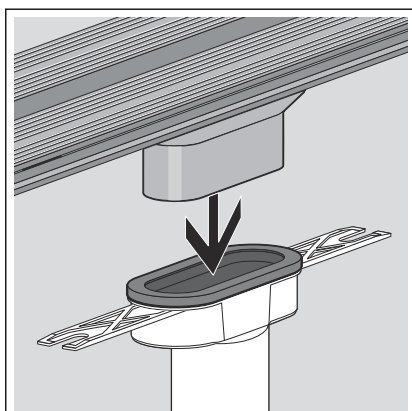
A lefolyócsonk összekötése

FELHÍVÁS! Törésveszély A zuhanylefolyó eltörhet, ha egy oldalon emeli vagy fordítja el.

- A zuhanylefolyót egyenesen emelje fel.
- Az L- és U-változatok esetében a szárat egyidejűleg emelje meg.

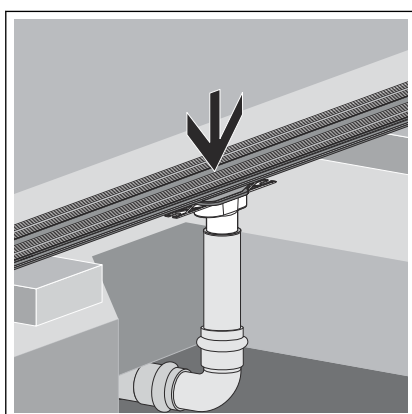


- Kívül és belül zsírozza meg a tömítést.
- Helyezze be a tömítést.



INFORMÁCIÓ! A lefolyó idom az oldalsó rögzítőfül segítségével rögzíthető a betonrétegben.

- Tolja be ütközésig a zuhanylefolyót a lefolyócsonkkal a lefolyó idomba.



- A lefolyóelemet teljesen nyomja be a lefolyócsőbe.
- Ha a lefolyó idomot nem rögzítették a betonrétegben, akkor csőbilincs segítségével biztosítsa a lefolyóidomot kicsúszás ellen.

3.3 Ártalmatlanítás

A terméket és a csomagolást a mindenkori anyagcsoportok (pl. papír, fém, műanyag, nemvasfémek) szerint kell szétválogatni és a hatályos nemzeti törvényhozás értelmében ártalmatlanítani.



Viega Kereskedelmi Kft.

info@viega.hu

viega.hu

HU • 2022-08 • VPN170462

