

## PZK



Körcsatornába csúsztatható  
visszacsapó szelep

### SZERELÉSI ÉS MŰSZAKI ÚTMUTATÓ

#### FELHASZNÁLÁS

A légmentesen záródó visszacsapó csappantyúkat a szellőztetett levegő be- és kivezetésére szolgáló berendezésekben használják. Alkalmas 100, 125 és 150 mm átmérőjű szellőzőcsatornákhöz.

#### BESZERELÉS

- Csúsztassa az elemet a szellőzőcsőbe, ideális esetben egy könnyen elérhető helyre (a cső elején vagy végén). Egy duplagyűrűs tömítéssel ellátott műanyag hüvely biztosítja a szükséges tömítést a szellőzőcsatornában.
- A szelep tengelyének mindig függőleges helyzetben kell lennie. (1. ábra)
- Feltétlenül ügyelni kell a levegő helyes áramlási irányára. (2. ábra)
- Biztosítani kell a bejövő és kiáramló levegő tiszta, akadálymentes áramlását.
- Pri vertikálnej zástavbe s horizontálnym prúdením vzduchu dbajte na vodorovné umiestnenie osy otáčania.
- Ne használjon éles szerszámot, amennyiben a PZK-t közvetlenül légszelep vagy a levegő bemeneti/elszívó elem mögé helyezi. A membrán megsérülhet.
- A szaggátló csappantyúnak hozzáférhetőnek és cserélhetőnek kell lennie szerviz, ellenőrzés és karbantartás céljából.
- A PZK csappantyút függőlegesen, vagy az áramlás irányával szemben 5°-on belül kell beépíteni a szellőzőcsőbe. (3. ábra)
- A függőlegestől eltérő beszerelés korlátozza a visszacsapó szelep működését.

#### KARBANTARTÁS

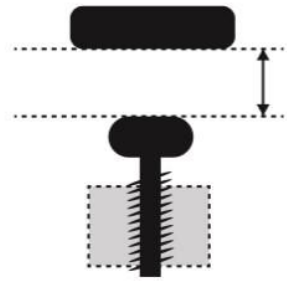
Az alkatrészek tisztítják a szennyeződések, így karbantartást nem igényelnek. Párás és poros környezetben történő használat esetén azonban rendszeresen ellenőrizni kell megfelelő működésüket. Amennyiben az alkatrészek erősen szennyezettek, azokat szappanos oldatban kell megtisztítani.

#### GARANCIÁLIS IGÉNYEK – A FELELŐSSÉG KIZÁRÁSA

Amennyiben nem követi az előírásokat, garanciánk érvényét veszti. Ez vonatkozik a gyártóval szembeni szavatossági igényekre is.

## A MÁGNES VONZÁSA

Szükség esetén az acélcsavaron lévő mágnes vonzása állítható, ami megváltoztatja a csappantyú nyomóerejét. Egyszerűen húzzuk meg vagy lazítsuk meg a csavart szükség szerint egy sima csavarhúzóval. A tolóerő növelése érdekében a csavart húzzuk közelebb a mágneshez. Figyeljünk, hogy a csavar ne lazuljon ki túlságosan és a visszacsapó szelep teljesen zárható legyen.

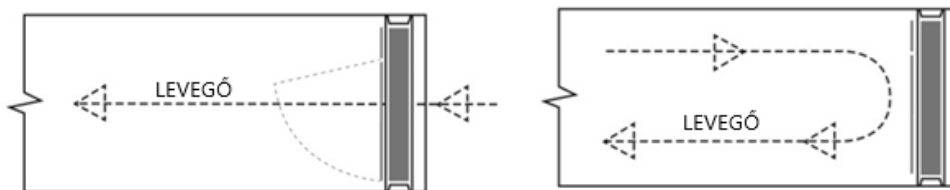


1. ábra



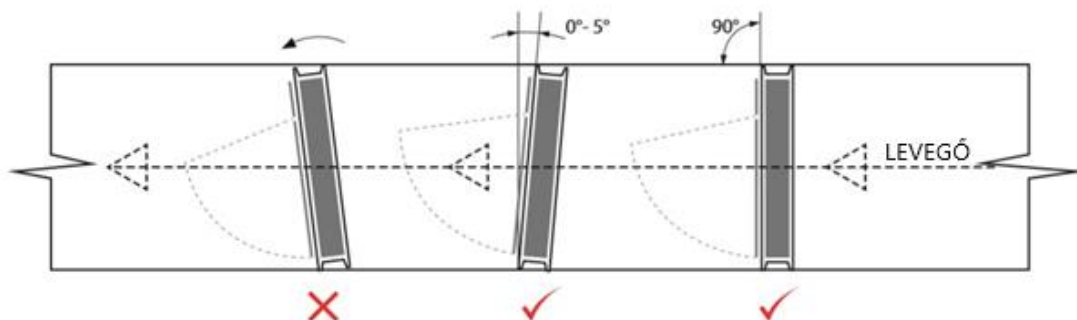
A csőbe helyezéskor ügyeljen a forgástengely vízszintes helyzetére! A visszacsapó szelepeket nem szabad függőlegesen beszerezni vagy elforgatni

2. ábra



Beszerelelnél figyeljen a légáramlás irányára

3. ábra



A visszacsapó szelepet függőlegesen, ill max. 5°-kal döntve a légáramlás irányával szemben kell beépíteni a szellőzőcsőbe.