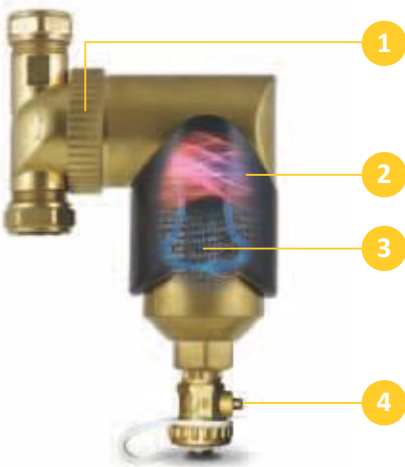


Levehető erős mágnes, intelligens mágneses mező technológiával



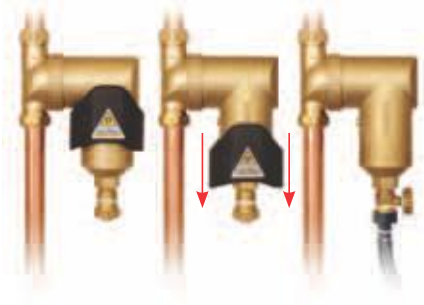
## Egyedülálló szennyeződés eltávolító, az erő és rugalmasság kombinációjával.

Spirotrap MB3 egy különlegesen erős és hatékony szennyeződés eltávolító, mely eltávolítja a mágneses és egyéb szennyeződések is a központi fűtéses rendszerekben. A Spirotrap MB3-nak megvan az összes Spirotrap MB2-által már megismert sikeres előnye, viszont rendelkezik egy újabb meghatározó előnnyel az új fejlesztésnek köszönhetően. Levehető mágnes, mely a terméken kívül helyezkedik el egy egyedülálló mágneses mezőt használunk ki a szennyeződések eltávolításakor.



Vízszintes, függőleges vagy akár átlós csövekhez is csatlakoztatható

1. Forgatható csatlakozás lehetővé teszi, hogy vízszintes, függőleges vagy akár átlós csövekhez is csatlakoztatni lehessen.
2. Levehető külső mágnes, különleges mágneses mező technológiával.
3. A különleges Spirotube a kulcs alkatrész, amely speciálisan az optimális szennyeződés eltávolításhoz és az alacsony áramlási ellenálláshoz lett kialakítva.
4. Leeresztő szelep a szennyeződés eltávolításához.



### Spirotrap MB3 előnyei

- Nagy hatékonyságú mágneses és egyéb szennyeződés eltávolítás (5 µm-től).
- Megvédi a szivattyút és egyéb drága berendezést a rendszerben.
- A szennyeződés könnyen és gyorsan eltávolítható.
- Gyorsan és könnyen beüzemeltető.
- Erős és szivárgásmentes nagy szennyeződés gyűjtő kapacitással.
- Csatlakoztatható vízszintes, függőleges és akár átlós csövekhez is.
- 20 év garancia.



# Spirotrap MB3 – Szennyeződés eltávolítás különleges mágneses mező technológiával

A Spirotrap MB3 rendelkezik a Spirotrap MB2 minden eddigi sikeres előnyével, de most plusz fejlesztésekkel bővül. Ezek közül az egyik legfeltűnőbb az eltávolítható mágnes, amely a terméken kívül helyezkedik el.

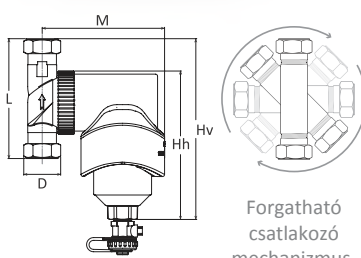
A rendkívül hatékony eltávolítást nem csak az alaposan megnövelt mágneses mező biztosítja, de a nagyon erős mágneses erő is, ami befelé irányul. A mágneses szennyeződések hatékony összegyűjtése egyre fontosabbá válik például az új generációs szivattyúk miatt is. A gyűjtő kapacitást jelentősen megnövelte a forgatható csatlakoztatás. A mágneses hüvely ideiglenes eltávolítása után a szennyeződés könnyen és gyorsan eltávolítható a leengedő szelepen keresztül a rendszer-nyomásnak köszönhetően.



A Spirotrap MB3 2 különböző csatlakozó mérettel érhető el: 22mm és 28mm.

## Spirotrap MB3 Technikai adatok

Csatlakozás [D]	22 mm comp.	28 mm comp.
Max. áramlási s. [l/s]	0,30	0,55
Mennyiség [l]	0,36	0,39
Súly [kg]	2,21	2,28
Méret Hv [mm]	167	167
Méret Hh [mm]	148	148
Méret L [mm]	92	92
Méret M [mm]	116	120
Termék név	UE022WJ	UE028WJ



Forgatható csatlakozó mechanizmus.

## Öblítő csatlakozás

Egy speciális öblítő adapter csatlakoztatható a Spirotrap MB3-hoz. A Spirotech öblítő adalékanyagok széles választékát kínálja, melyek a rendszer-víz/folyadék hatékony működésének fejlesztéséhez és a rendszer optimális működéséhez ad segítséget.

## Átfogó megoldások

A Spirotech az átfogó megoldások nagy választékát ajánlja a fűtési, hűtési, klíma valamint az ipari rendszerek számára: kiegészítők, adalékok és tanácsok, a berendezésben használt folyadék optimális működéséért és minőségének megőrzéséért. Ezek a termékek és szolgáltatások segítenek csökkenteni karbantartási költségeket, növelik a rendszer élettartamát, és kiküszöbölik a hibás működést. Ugyanakkor javítják a berendezés hatékonyságát és csökkentik energiafogyasztását. Ezen átfogó megoldások alkalmazásával megkönnyíthetjük a tervezést, kivitelezést, beüzemelés és a beállítás folyamatát.

A Spirotech a Spiro Enterprises tagja.

**SPIROTECH**  
FOR BETTER PERFORMANCE

**BRILON**

Spirotech bv  
PO Box 207  
5700 AE Helmond, NL  
T +31 (0)492 578 989  
F +31 (0)492 541 245  
info@spirotech.nl  
www.spirotech.com

Spirotech UK Ltd.  
PO Box 818 Altrincham  
Cheshire, WA15 5GZ  
T +44 (0)208 451 3344  
F +44 (0)208 451 3366  
info@spirotech.co.uk  
www.spirotech.co.uk

A termékismertetőben lévő rajzok és helyzetek példa jellegűek. Örömmel adunk tanácsot más speciális helyzetekben is. Előfordulhatnak változások/nyomatási hibák. ©Copyright Spirotech bv. Harmadik félnek, a Spirotech bv írásbeli engedélye nélkül a kiadvány használata tilos.

