

Gerencsér Balázs úr

Sales Representative Manager WEBA

E.ON Közép-dunántúli Gázhálózati Zrt.  
8800 Nagykanizsa, Zrínyi Miklós u. 32.

www.eon.hu

2020.02.25.

1 / 3

**Tárgy:** WEBA nyomásszabályozó-gázmérő állomás vizsgálata

Ügyintéző neve:

Csernela Tamás Imre

**Tisztelt Elnök Úr!**

Ügyintéző e-mail címe:

tamas.csernela@eon-hungaria.com

Megkeresésére megvizsgáltuk a Gázhálózati Osztály rendelkezésére bocsájtott WEBA típusú házi nyomásszabályozó-gázmérő állomást.

Id.: 29959123

A termék gyártói/forgalmazói elnevezése a teljesítmény nyilatkozat alapján:

Ügyintéző telefonszáma:

WEBA műanyag nyomásszabályozó és gázmérőszekrény 570 x 580 x 240 mm, a részei:

06/30/4748 -113

- 06-30-0570 műanyag korpusz
- 08-20-0004-xx házi nyomásszabályozó-gázmérő szerelvény
- 06-90-0600-10 előkertli láb
- a termék alkalmas előkertli és fali telepítésre egyaránt

**1/ A WEBA típusú házi nyomásszabályozó-gázmérő állomás műhely körülmények között történő vizsgálata, az építési utasítás, és a termék dokumentációk megtekintése.**

A termékhez a WEBA magyarországi képviselője az alábbiakat biztosította:

- magyar nyelvű teljesítmény nyilatkozat;
- termékrajz (angol nyelvű feliratokkal - a rajzot a vizsgálat során a gyártó módosította a szekunder oldalon hollandis kivitelűre, illetve a hollandik síkjától távolabb, feljebb került szerelősín);
- tartósín rajzok: hollanderes, hegtoldatos, press 22-es, press 28-as;
- magyar nyelvű építési utasítás.

Management:  
Somodi Gábor  
Németh Imre  
Haraszti Judit  
Nagy Géza

Székhely:  
8800 Nagykanizsa,  
Zrínyi Miklós u. 32.  
Zalaegerszegi  
Törvényszék Cégbírósága  
Cg. 20-10-040064

A mintadarab műhelyvizsgálata során ellenőrzésre került:

- az állomás fizikai méretei, kialakítása;
- az állomás szerelvény-csatlakozásai, azok kialakítása;
- a bemutatott minta állomás esetében a földgázelosztó vonatkozó műszaki előírásainak való megfelelés (SZ-221-v01).

A mintadarab műhely vizsgálata alapján tett megállapítások a minta telepítés során ellenőrzésre kerültek.

## **2/ A WEBA típusú házi, előkerti nyomásszabályozó-gázmérő állomás gyakorlati telepítése**

### **2.1 A WEBA állomás beépítésének, telepítésének a megtekintése során tett megállapítások**

- az állomás kellően stabil volt;
- a nyomásszabályozó és gázmérő felszerelésére a szekrényben a szükséges hely, a hozzáférés biztosított (építés során nyomásszabályozó passz-darab, nyomatószerelvény beépítése);
- a beépítésre kerülő berendezések kezeléséhez a szükséges hely biztosított;
- a szekrény műanyag anyaga a korróziót kiküszöböli.

### **2.2 A letelepített WEBA állomás állomásban a nyomásszabályozó és a gázmérők szerelésével kapcsolatos műveletek, és a plombálás végrehajthatóságának vizsgálata**

- az állomás kialakítása megfelelő a szerelési műveletek elvégzéséhez (a kialakított hely a szekrényben elégséges), a nyomásszabályozó és a gázmérő szerelése akadály nélkül végrehajtható;
- a telepített szekrény kellőképpen stabil és állékony a szerelési művelet végrehajtásához;
- a jogi zár felszereléséhez szükséges hely rendelkezésre áll (az eszközök kötéseinek plombálásához a feltétel, a hely biztosított);
- a szerelési szempontból a szekrény nem kifogásolható.

## **A WEBA műanyag nyomásszabályozó és gázmérőszekrény vizsgálata eredményének összefoglalása**

- a vizsgálatok igazolták a házi gázsabályozó és gázmérő berendezések fogadására, elhelyezésére szolgáló szekrény vonatkozásában az EDD és EKO Zrt földgázelosztási/szolgáltatási területére megfogalmazott, és rögzített követelmények figyelembevételét, teljesülését;
- az állomás telepítése és a telepített állomásban végrehajtott szerelési műveletek igazolták az állomás használatra való alkalmasságát.

Az EDD/EKO Zrt Gázhálózati Osztálya tudomásul veszi a WEBA típusú fali/előkerti házi nyomásszabályozó és gázmérő állomás EON földgázelosztási területén történő beépítését, alkalmazását. A gyártó/forgalmazó köteles biztosítani a földgázelosztó e terméktípusra vonatkozó műszaki előírásainak való megfelelést.

Tisztelettel:



Redele Csaba  
Gázhálózati vezető



Csernela Tamás Imre  
Gáztechnológiai Szakreferens

E.ON Közép-dunántúli Gázhálózati Zrt.  
E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt.

