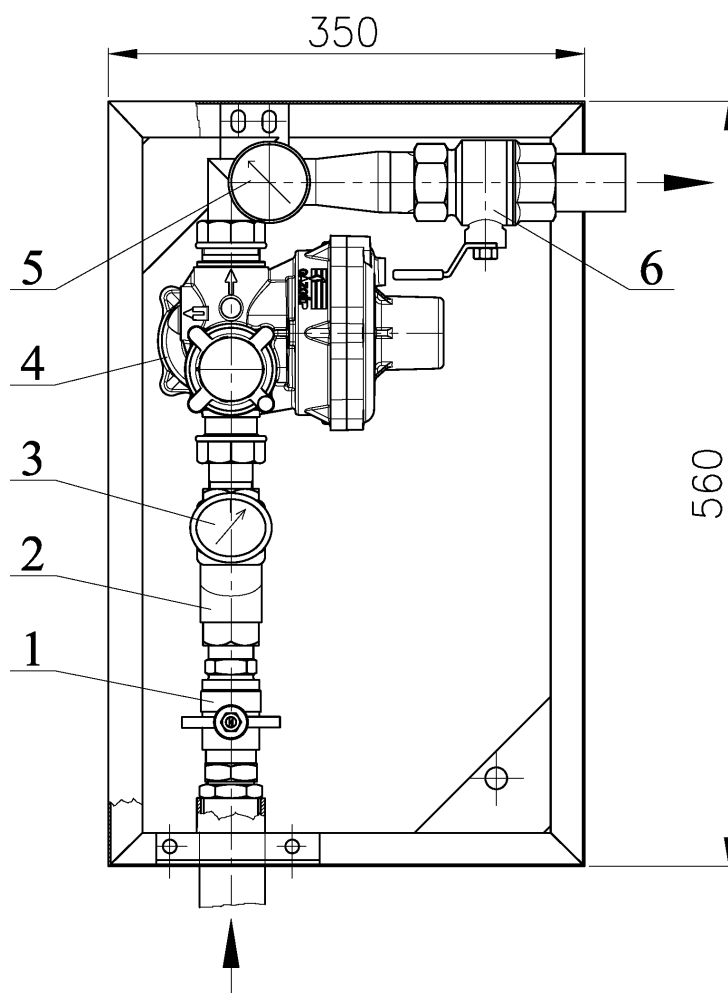


## Egyedi gáznyomás szabályozó állomás KSZL-40



**The Experts in Energy Supply**

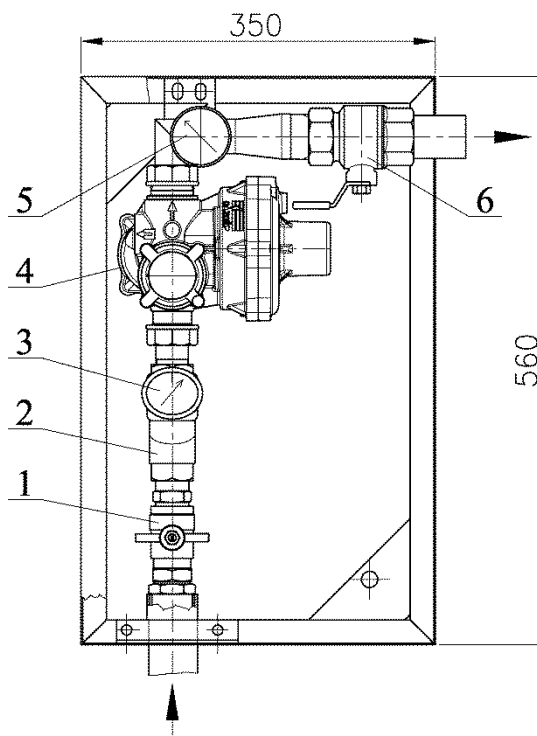
### Alkalmazási terület:

A KSZL-40 típusú egyedi gázyomás szabályozó állomások háztartási, kommunális és ipari fogyasztók gázellátására szolgálnak max. 40 – 50 m<sup>3</sup>/h gázfogyasztásig. Felhasználásuk igazán ott előnyös ahol a mérés a szabályzótól távol történik, s követelmény az állomás esztétikus kivitele és elhelyezése.

A biztonságos gázszolgáltatáshoz szükséges valamennyi szerelvényt tartalmazza.

Az állomás elemei a korróziós hatás ellen védettek.

A bemenő nyomást a gázelosztó hálózat üzemnyomása, a kimenő nyomást a gázfogyasztó készülékek csatlakozási nyomása határozza meg.



### Szerelvényjegyzék:

1. belépő oldali KPE -acél összekötő védőcsővel\*, belépő oldali elzáró
2. gázszűrő
3. belépő oldali manométer
4. VF-50 nyomás-szabályozó
5. kilépő oldali manométer
6. kilépő oldali elzáró

A \*-al jelzett tételek nem részei az állomásnak, de a telepítéshez szükségesek. Igény szerint szállítjuk ezeket.

Lehetséges az ábra „tükörképe” szerinti kivitel szállítása is – megrendelés alapján.

### Műszaki adatok:

Csatlakozás a gázvezetékhez a bemenő oldalon Ø32x3 P10 KPE (MSZ EN 7908/2 DIN 8074/8075), a kimenő oldalon DN 50 acélcső ( MSZ EN 10025:98, DIN EN10025 ).

Beépíthető szabályozók típusa: VF-50 nyomás-szabályozó család, kiválasztását a be-, kimenő nyomások szerint kell megtenni. Rendeléskor kérjük megadni a belépő és a kilépő nyomást.

$P_{be} = 10 - 0,1 \text{ bar}$ ,

$P_{kn} = 20 - 200 \text{ mbar}$  igény szerint

Közeg: földgáz, PB-gáz,

**Telepítés:** szabadtéri, az épület külső falsíkjára. A telepítés – vázlat mutatja – gyors és egyszerű. Nagy előny, hogy a bemenő cső KPE anyagú, a KPE-acél összekötő idom a földfelszín felett van – tehát a talajban nincs csökötés: nincs gázszivárgási veszély.

### Szerviz:

Az országos márkaszerviz hálózatunk az üzemeltetők rendelkezésére áll.

Központ: 8800 Nagykanizsa, Erdész u. 28. Tel: +36 30/216-5810