

WEBA MODULÁRIS MÉRŐ SZABÁLYOZÓ ÁLLOMÁS RENDSZEREK TERVEZÉSE

egy olyan megközelítés, amely egy rendszert kisebb részekre oszt fel, úgynevezett modulokra, amelyeket egymástól függetlenül lehet létrehozni, majd különféle rendszerekben felhasználni. Bizonyos modulok hozzáadhatók vagy eltávolíthatók az MRS állomás többi részének megváltoztatása nélkül.

A KORRÓZIÓ ELLEN AZ
ACÉLCSŐVEZETÉK-RENDSZERT
SPECIÁLIS VÉDŐ RÉTEGGEL
VÉDJÜK:

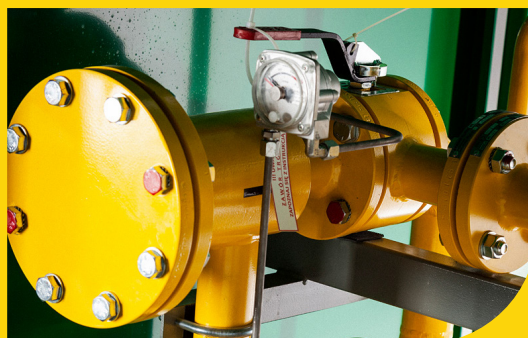
Alapozó: Telpox P100 (két komponens)

- a bevonat vastagsága ~ 160-180 μm

Festék bevonat: poliuretán festék kötőanyag
Extra 7-512 (két komponens)

- a bevonat vastagsága ~ 80-100 μm

A bevonat teljes vastagsága ~ 240 - 280 μm



KAPCSOLAT

Balazs Gerencser:
Sales Manager

mobil: +36 30 727 9943

e-mail: b.gerencser@weba.com.pl



MANUFACTURED
AND TESTED
IN EUROPEAN UNION



MODULÁRIS MÉRŐ SZABÁLYOZÓ ÁLLOMÁS



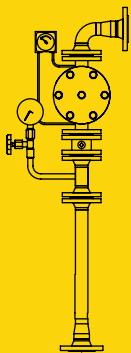
Kiváló minőség, több évtizedes szakértelem, az innováció iránti szenvedély és termékeink folyamatos fejlesztése jelenti sikerünk zálogát!

MODULÁRIS MÉRŐ SZABÁLYOZÓ ÁLLOMÁS PÉLDA

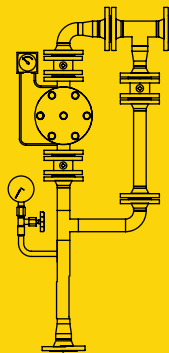
Egységes kialakítás, egy méretű szekrény,
60m³/h - 700 m³/h gázáramig különböző
kombinációban

SZŰRŐ ÁG- OPCIÓK:

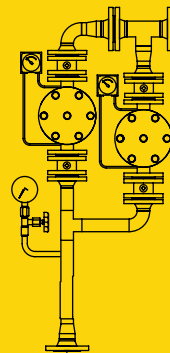
VÁLASZTHATÓ VERZIÓK:



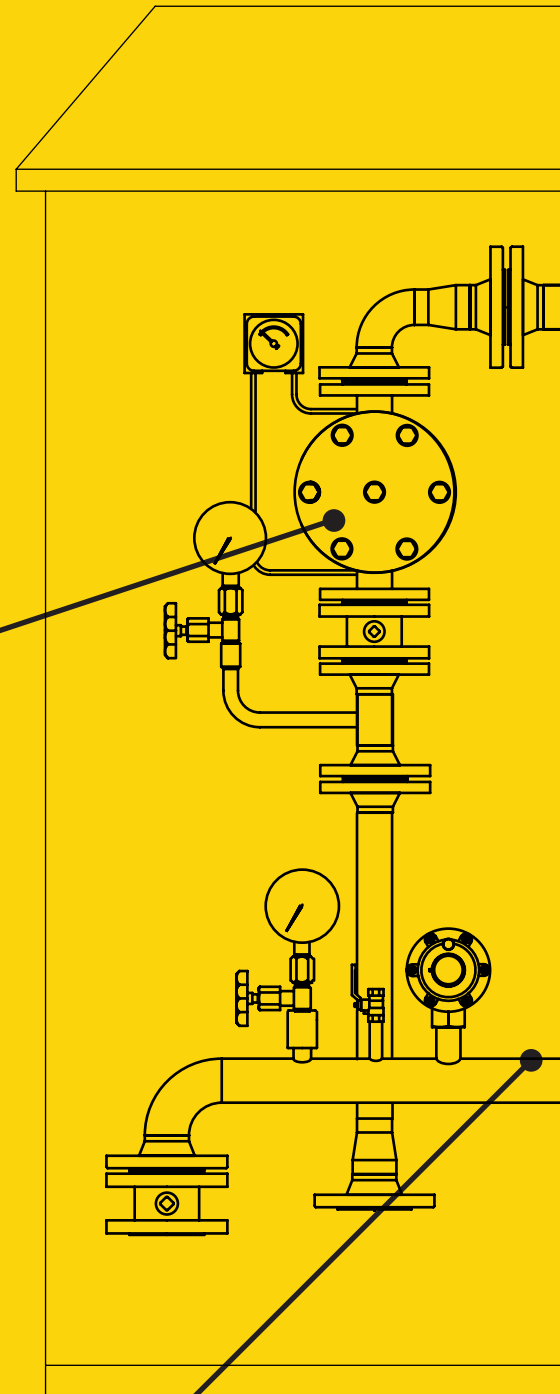
Egy szűrő ág



Egy szűrő ág
kerülőággal

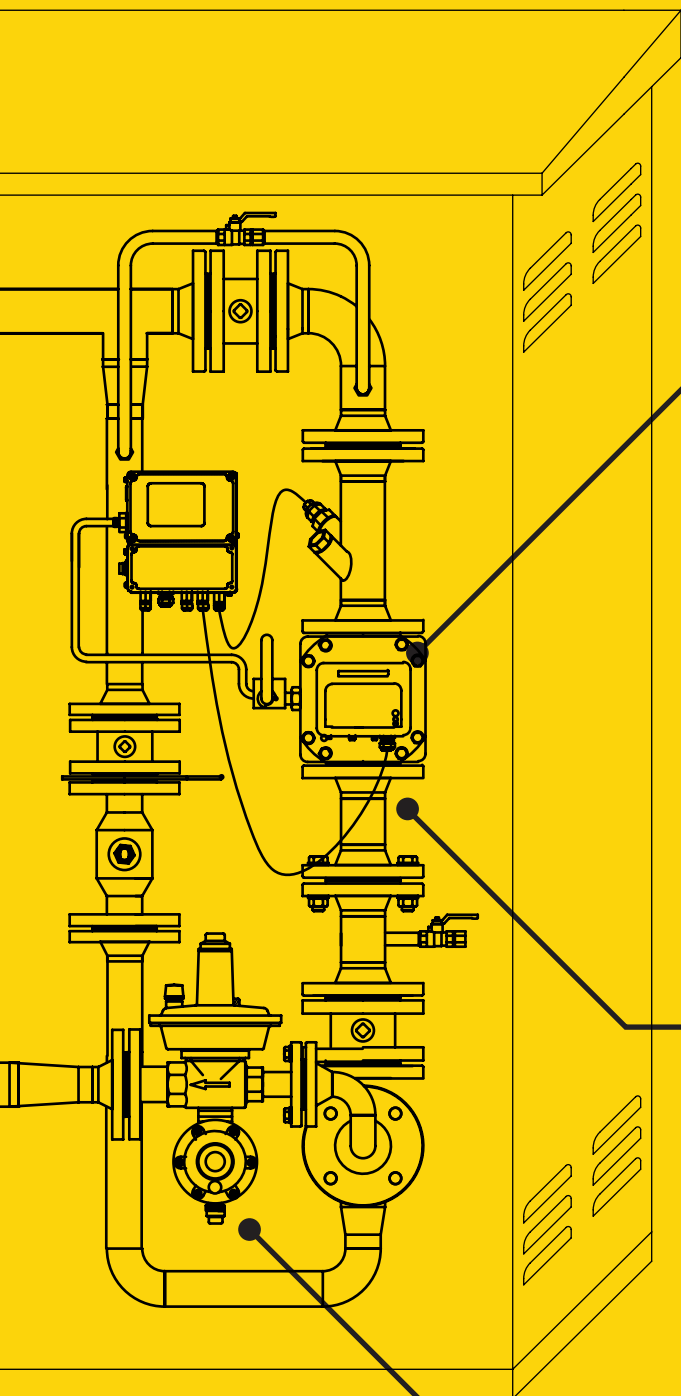


Két szűrő ág



PUFFER

VÁLASZTHATÓ LEHETŐSÉGEK: DN50, DN65, DN80



GÁZMÉRŐK

VÁLASZTÁSI LEHETŐSÉGEK:

G16, G25, G40, G65, G100

MÉRŐ ÁG

OPCIÓK:

EGY MÉRŐ ÁG

EGY MÉRŐ ÁG KERÜLŐ ÁGGAL

SZABÁLYOZÓK

OPCIÓK:

Belépő nyomás: 0,5 bar-tól 16 bar-ig

Kilépő nyomás: 20 mbar-tól 4 bar-ig

Gázáram: 60 m³/h-tól 700 m³/h-ig

ELŐNYÖK

- + A szabályozó és a gázmérő cseréjével könnyedén megnövelheti a maximális gázmennyiséget, például 60 m³/h-ról 700 m³/h-re, anélkül, hogy megváltoztatja az egész MRS állomást.
- + Kiváló minőségű és versenyképes ár a sorozatgyártású moduloknak köszönhetően.
- + Meghatározható szekrényméret.
- + Rendszer azonosságának köszönhetően gyorsan és könnyedén átlátható a mérő szabályozó állomás (ezáltal gyorsabb és egyszerűbb a szervizelés).
- + Rugalmasság a tervezésben - megtervezheti az MRS állomás kialakítását a jelenlegi gázigény alapján, és egyszerűen növelheti azt a jövőben néhány modul cseréjével, ha szükséges.
- + A kiegészítő felszerelés opcionális kiterjesztése a szekrény cseréje nélkül.
- + Sok éves tapasztalat az Európai Unióban.
- + Az MRS állomás meghibásodása esetén gyors szerviz támogatás – azonnal raktárunkból pótolható a szükséges berendezés.

WEBA ACÉL SZEKRÉNY:

Mindkét oldalán elektrolitikusan galvanizált DC01 lemezes ház, UV-álló epoxi porral festett, oly módon készítve, hogy minden beépülő eszökhöz szabad hozzáférést biztosítson.

A WEBA szekrény megfelel minden szabványnak a szellőzés és a tűzvédelem területén.

