

Gáznyomás-szabályozó 37mbar 11kg + 2m tömlő



Használati utasítás

Biztonsági szabályok

1. A telepítés és a működés feltételei

- a csökkentés otthoni használatra szolgál. A típustáblán feltüntetett nyomáson és mennyiségben történő gázellátásra szolgál. A szabályozó bármilyen típusú ventilátorhoz használható, amely kézi nyitású szeleppel és 21,7 x 1,814-es csatlakozóval van ellátva a bemenetnél.
- a gázpalackot mindig függőleges helyzetben kell használni, - a szabályozót használat közben megfelelően védeni kell az esőtől.
- soha ne lánggal vizsgálja a szivárgást, a legjobb, ha vízzel elkevert tisztítószer vagy más gázérzékelőt (aeroszolos vagy elektronikus érzékelőt) használ.
- bármilyen probléma esetén zárja el a gázellátást, és forduljon a kereskedőhöz (gázszolgáltatóhoz).
- szivárgás vagy a kiszabaduló gáz meggyulladás esetén a szelepet vagy a szabályozóhoz csatlakozó szelepcsatlakozásokat nedves ruhával fedje le, és húzza meg.

2. A vezérlő csatlakoztatása a fogadó eszközhöz

- Mielőtt a vezérlőt a szelep bemenetéhez csatlakoztatná, csatlakoztassa a vezérlőt a vevőegységhez Vezérlőváltózat tömlőcsatlakozással:
- Csatlakoztasson egy gumitömlőt a szabályozó végéhez (a szabályozó vége vízzel megnedvesíthető a csatlakozás megkönnyítése érdekében). A jó csatlakozás garantálása érdekében használja a tömlőhöz általában mellékelt speciális tömlőbilincset, amely mindig a tömlő méretéhez van igazítva.

A vezérlő menetes változata:

- csatlakoztassa a gumitömlőt a menetes tömlővezetékhez. Húzza meg a csatlakozóanyát biztonságosan, húzza meg annyira, hogy biztosítsa a szilárd csatlakozást, amely vízzel és tisztítóoldattal ellenőrizhető.

3. Gázkarima felszerelése

- Győződjön meg róla, hogy: a befogadó minden csapja zárva van, a gázcsatlakozó tömlő helyesen van felszerelve.

Nyílt láng teljes kizárásával távolítsa el a lefúvószelep tömítésének fedelét. Miután ellenőrizte a tömítés meglétét és jó állapotát, a nyíl irányába elforgatva húzza meg a csatlakozóanyát. A csatlakozóanyát enyhén, de elég erősen kell meghúzni, hogy biztosítsa a tömör csatlakozást, amely tisztítószerezrel vagy vízzel ellenőrizhető.

4. Szolgáltatás

- Ha a szabályozó helyesen van felszerelve a fl'ash szelepre, a gázáramlás a szelep gombjának a nyíl irányába történő elfordításával érhető el. A gázáramlás lezárásához fordítsa a gombot az ellenkező irányba.

5. Gázváltás fl'asé

Győződjön meg róla, hogy: - a vevőkészülék összes szelepe zárva van, - a fűtőszelep zárva van.

A csatlakozóanya kicsavarása előtt távolítsa el a szabályozót. A szabályozót fel lehet szerelni egy beépített biztonsági berendezéssel, amely automatikusan gondoskodik a gázszivárgásról, ha a gázellátó vezeték a befogadóhoz való lekapcsolása vagy megszakadása esetén.

Megnevezés

"áramláskorlátozó" az azonosító táblán azt jelenti, hogy a vezérlő ezzel az opcióval van felszerelve.

6. Áramláskorlátozó szelep

A korlátozó a következő feltételek mellett aktiválódik: a szabályozó normál működési feltételei, a vevő gázfogyasztása nagyobb, mint a szabályozó kapacitása, ebben az esetben forduljon a telepítőhöz (gázszolgáltatóhoz).

Vezetékszakadás esetén a következőképpen járjon el: zárja el a tömlőszelepet, csatlakoztassa vissza a tömlőt a megfelelő módon, nyissa ki a tömlőszelepet, várjon néhány másodpercet (20), majd indítsa újra a rendszert.

Az áramláskorlátozó helyes működésének biztosítása érdekében a gázellátó cső hossza a befogadóhoz legfeljebb két méter lehet. FONTOS: Ne hagyja a szabályozót olyan fl'ash-on, amely nincs csatlakoztatva a vételezőhöz.