

## MOBIL FÁKLYA, GÁZ LEFÚVATÓ ÉS VIZSGÁLÓ CSŐÁLLVÁNY "S" (TERMÉKKÓD: 1558)

Kompakt, könnyű, kis helyigényű készülék a földgáz biztonságos és környezetbarát fáklyázásához. A fáklya használatával a kis- és középnyomású fogyasztói és csatlakozó vezetéseken végzett munkák alatt hatékonyan csökkenthető a környezetre káros metánkibocsátás.

### Tartozékok:

- Mobil fáklya "S"
- Tömlő NBR13, 2m
- Tömlő NBR13, 5m
- Kezelőpult
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 15 - T2510
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 15 - S21
- Adapter 1" AW-K15K
- Y-elosztó K15N-K15K-K15K
- Adapter 1/2" ET-C15C
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 15 - 1/2" IW
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 15 - 1" IW
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 15 - 1 1/4" IW
- Bőrönd szállításhoz, tároláshoz



### Fő jellemzők:

- Kompakt és gyorsan használatra kész
- Alkalmos fogyasztói csatlakozóvezetékekhez, kis térfogatokhoz kis- és középnyomáson
- Tiszta, alacsony károsanyag kibocsátású égés
- Integrált láng visszacsapódás gátló a biztonságos munkavégzés érdekében
- Piezo gyújtó a láng automatikus és biztonságos gyújtásához
- H<sub>2</sub> ready
- Maximális teljesítmény: kb. 8 Nm<sup>3</sup>/h
- Maximális nyomás fáklyabemenet: 1 bar
- Tartozékok nyomásfokozata: PN 10 bar
- Magasság: 685 mm
- Talapzat Ø: 490 mm
- Súly: 2,85 kg



## MOBIL FÁKLYA, GÁZ LEFÚVATÓ ÉS VIZSGÁLÓ CSŐÁLLVÁNY "M" (TERMÉKKÓD: 1559)

A mobil fáklya M egy kompakt és praktikus készülék a földgáz biztonságos és tiszta fáklyázásához. Az üzemi kibocsátás a kis- és középnyomású hálózaton hatékonyan és környezetbarát módon csökkenthető.

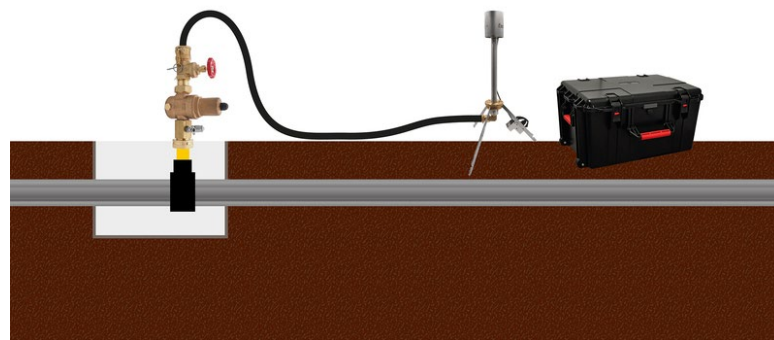
### Tartozékok:

- Mobil fáklya "M"
- Tömlő NBR25 K25N-K25K, 5 m
- Tömlő NBR25 K25N-K25K, 10 m
- Csatlakozó adapter
- Adapter S21N - C25C
- Adapter C25C - 1 coll O-gyűrűvel
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 25 - 1/2" IW
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 25 - 1" IW
- Adapter Kamlok csatlakozó DN 25 - 1 1/4" IW
- Bőrönd szállításhoz, tároláshoz



### Fő jellemzők:

- Fáklyázó berendezés, amely alkalmas nagyobb térfogatú gáz elégetésére kis- és közepes nyomáson
- Korlátozottan alkalmas fogyasztói csatlakozóvezetékekhez
- Kompakt és gyorsan használatra kész
- Tiszta, alacsony károsanyag kibocsátású égés
- H2 -ready
- Integrált láng visszacsapódás gátló a biztonságos munkavégzés érdekében
- Maximális teljesítmény: kb. 150 Nm<sup>3</sup>/h
- Maximális nyomás fáklyabemenet: 1 bar
- Tartozékok nyomásfokozata: PN 16 bar
- Magasság: 650 mm
- Talapzat Ø: 520 mm
- Súly: 3,67 kg



## MOBIL FÁKLYA, GÁZ LEFÚVATÓ ÉS VIZSGÁLÓ CSŐÁLLVÁNY "L" (TERMÉKKÓD: 1560)

A lefúvató és vizsgáló csőállvány egy ellenőrző csatlakozóként szolgál a gázvezetékek nyomáspróbájánál, valamint használható lefúvató csőként a gázvezetékek feltöltésénél és leürítésénél. Egy mérőkészülékkel - például az Olli gázmérő és gázérzékelő készülékkel kiegészítve az áramlási sebesség és a gázkoncentráció is mérhető. A többféle kivitelezésű adaptereknek köszönhetően a csőállvány egyszerűen és biztonságosan csatlakoztatható különböző menetekhez, valamint különféle megfúró rendszerekhez, elzárókhoz közvetlenül vagy tömlőn keresztül. A gáz gyors leürítése a "venturi" fúvóka segítségével történik. Láng-visszacsapódás gátló biztosítja a gáz biztonságos elégetését.

### Tartozékok:

- Gáz vizsgáló csőállvány lefúvató cső nélkül
- 1"-os lefúvató cső
- Állvány
- Rögzítő kötelek
- Földelő kábel, 3m
- Földelő túske
- Venturi fúvóka
- Tömlő NBR32, 20 m
- Adapter GS 2 1/2" AW - Kamlok csatlakozó DN 32, gömbcsappal
- Adapter GS 2 1/2" IW - Kamlok közcsavar DN 32"
- Kőrmös kulcs 95 – 100
- Szállítóborönd a tartozékokhoz
- Szállítóborönd a gáz lefúvató és vizsgáló csőhöz
- Porlasztó
- Gyújtószerkezet
- Láng visszacsapódás gátló DN 50
- 2"-os lefúvató/mérő cső
- Adapter GS 2 1/2" AW - Kamlok csatlakozó DN 50, gömbcsappal
- Adapter GS 2 1/2" IW - Kamlok közcsavar DN 50"
- Porlasztó / hangtompító V2, 2"
- Tömlő DN 50, 20 m
- Adapter 2 1/2 coll IT - G 1/2 coll ET
- Adapter 2 1/2 coll IT - G 3/4 coll ET
- Adapter 2 1/2 coll IT - G 1 coll ET
- Adapter 2 1/2 coll IT - G 1 1/4 coll ET
- Adapter 2 1/2 coll IT - G 1 1/2 coll ET
- Adapter 2 1/2 coll IT - G 2 coll ET

### Fő jellemzők:

- Max. áramlás 2"-os lefúvató csővel: Kb. 600 Nm<sup>3</sup>/h
- Max. nyomásterhelés: 20 bar
- Magasság: kb. 3 m

