

# FINN-GAMEC

K-D GROUP



## Oy Finn-Gamec Ab

Koskelontie 23 D 5, 02920 Espoo

Puh: 010 219 2250

[info@finn-gamec.fi](mailto:info@finn-gamec.fi)

[www.finn-gamec.fi](http://www.finn-gamec.fi)



## SIIRRETTÄVÄT KAASUNOTTOPISTEET

- Kestävä rakenne vaativiin olosuhteisiin
- ISO/DIN/SFS/EN-normien mukaiset liitännät
- Valmistetaan kohteen vaatimusten mukaisesti.
- Taattua saksalaista laatua - MADE IN GERMANY
- Plug & play, heti käyttövalmis
- Jokaiselle ottopisteelle oma testaustodistus
- Painettestaus 40 bar - 580 psi

\*

### Laivatelakoiden ottopisteet

Erityisesti laivatelakkakäyttöön suunnitellut ottopisteet

Perusmalli: Ottopiste viidellä ulostulopisteellä.

Kaasu sisään vasemmalta puolelta: G 3/4" ulkokierre sisäkartiolla 45°, sulkuventtiili  
Ulostuloyhde kaasun mukaan (G 1/4" RH / G 3/8" RH / G 3/8" LH) + sulkuventtiilit

Asennus: runko (päällä/takana/alla) maassa seisova tai seinäasennus. Mitat: L: 45cm S: 35cm K:35cm

Painettestitodistus 40 bar

### Oy Finn-Gamec Ab

Koskelontie 23 D 5, 02920 Espoo

Puh: 010 219 2250

[info@finn-gamec.fi](mailto:info@finn-gamec.fi)

[www.finn-gamec.fi](http://www.finn-gamec.fi)

## Lisävarusteet



Laajennettu ottopiste, jossa toinen jakotukki toiselle kaasulle

- sama rakenne kuin yhden kaasun ottopisteellä, mutta korkeampi
- valinnaisille kaasuille (Happi/Asetyleeni/Argon-Co2)

Tuotenro

Hinta €



Paineensäädin



Takaiskusuoja



Metallipunosvahvisteinen syöttöletku, 16 x 5 ISO 3821, käyttövalmis

- Pituus ja liittimet tarpeen mukaan

Syöttöletku, 16 x 5 ISO 3821, käyttövalmis

- Ei metallipunosta, pituus tarpeen mukaan

Metallipunosvahvisteinen ulostuloletku 6 x 3,5 / 9 x 3,5, ISO 3821, käyttövalmis

- Pituus ja liittimet tarpeen mukaan

Ulostuloletku 6 x 3,5 / 9 x 3,5, ISO 3821, käyttövalmis

- Ei metallipunosta, pituus tarpeen mukaan



Sääsuoja, ruostumaton teräslevy, PÄÄLLÄ/TAKANA/ALLA

- yhden jakotukin ottopisteelle
- kahden jakotukin ottopisteelle



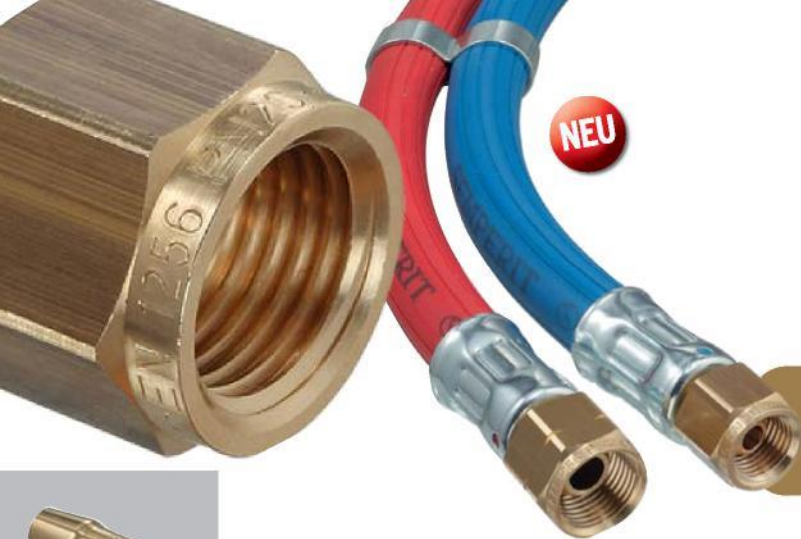
Nostovarustesarja. Asennetaan päälle, sis. ruostumattomat silmäruuvit ja vaijerit. Helppo ja turvallinen siirto nosturilla.



Liittimet ruostumattomasta tai haponkestävästä teräksestä - MADE IN GERMANY, aggressiivisiin ympäristöihin, joissa on esim. erilaisia kemikaaleja tai suolavettä. Saatavana myös kaikki tarvittavat hitsaus- ja leikkauslaitteet ja -tarvikkeet.

Useita erilaisia malleja.





# FINN-GAMEC

K-D GROUP

Kaikki letkut on valmistettu  
ISO 3821 / EN 1256 mukaan

- Standardi EN 1256 - Letkuliitokset merkitään pysyvällä merkinnällä, joka sisältää seuraavat tiedot:
- valmistaja tai kaupan nimi
- viittauseurooppalaiseen standardiin, esim. EN 1256 merkitty mutteriin
- EN 1256 mukaiset puristushylsy (pituus 28 mm) ja tarkastusreikä!



Standardin  
EN 1256  
mukainen



#### Puristushylsy DIN 1256 mukaan

Pituus: 28 mm, tarkastusreikä ja ohjauslevitys



#### Eurooppalaisen standardin mukainen merkintä

ISO 3821, EN 1256, PN 20



#### Liitososat EN 1256 mukaan

Liitosmutteri EN 1256 mukaan  
Letkukara EN 1256 / EN 560 mukaan



#### Oy Finn-Gamec Ab

Koskelontie 23 D 5, 02920 Espoo  
Puh: 010 219 2250  
[info@finn-gamec.fi](mailto:info@finn-gamec.fi)

[www.finn-gamec.fi](http://www.finn-gamec.fi)