

ALbee R-744 CO₂

Kaasupullo, joka
helpottaa työtäsi



ALbee R-744

Uusi ALbee R-744 on erityisesti kehitetty sinulle, joka tarvitset kätevän ratkaisun pienempiin huoltotöihin. Kaasupullon keveyden ja kätevän kantokahvan ansiosta sinun on helpompia ja turvallisempia kiivetä esim katolle huoltotöihin. Kaasupullo sisältää 8,5 kg hiilidioksidia ja sen kokonaispaino on 23 kg.

Kevyemmän kaasupullon ansiosta myös huoltoautosi käyttöpaino laskee.



Tekniset tiedot

| | |
|------------------|-----------|
| Koko | 11 litraa |
| Tyyppi | Teräs |
| Kaasun paino | 8,5 kg |
| Paino tyhjänä | 14,2 kg |
| Kokonaispaino | 23 kg |
| Korkeus | 738 mm |
| Halkaisija | 176 mm |
| Työpaine | 50 bar |
| H ₂ O | < 5 ppm |

Helpompi käyttää

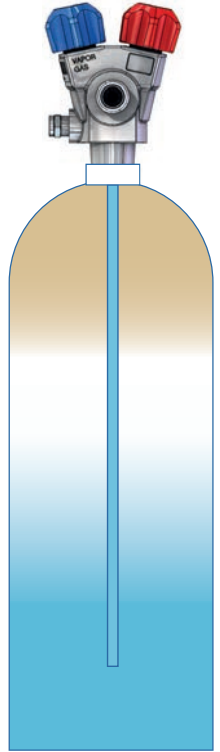
- ✓ Ostopullo (ei vuokrasopimusta)
- ✓ Kevyempi
- ✓ Kätevä kantokahva
- ✓ Kaksoisventtiili kaasumaiseen tai nestemäiseen kaasuun



Helppo valinta

ALbee R-744 toimitetaan kaksoisventtiilillä, jotta voit helposti valita hiilidioksidin kaasumaisessa tai nestemäisessä muodossa. Sinun ei tarvitse kuin kiinnittää paineensäädin ja pullo on käyttövalmis.

ALbee- suurempien vuokrapullojen rinnalle pienempiin kunnossapitotöihin ja täyttöihin.



Monikäyttöinen kaksoisventtiili



Ilmastofiksu

- ✓ Alhainen energiankulutus
- ✓ Vähäinen GWP*-arvo
- ✓ Erinomaiset termodynaamiset ominaisuudet

Ympäristöystävällinen jäähdytysaine

Hiilidioksidi CO₂ R-744 on jäähdytyksen tulevaisuutta. Sekä lainsäädännön, joka ei salli enää vanhoja jäähdytysaineita, että aktiivisen ympäristön hyväksi tehdyn valinnan perusteella.

R-744 on ympäristövastuullinen luonnollinen jäähdytysaine, jolla on merkittäviä termodynaamisia ominaisuuksia, alhainen energiankulutus sekä minimaalinen GWP*.

R-744 käytetään mm teollisuuden sekä kauppojen jäähdytysjärjestelmissä, lämpötilan säätelyssä, varastojen sekä kuljetuskaluston jäähdytyksen hallinnassa sekä ilmastoinnissa.

*Global Warming Potential



Muita etuja ja käyttökohteita...

ALbee Cool

Nitrogen (typpi) HVAC-sovelluksiin

ALbee Cool -kaasupullossa on sisäänrakennettu korkeapainesäädin ja työpaine 50 baariin.

Täydellinen koeponnistukseen ja vuodonetsintään, kun kaasun tarve on vähäistä.

Kaksi kätevää kokoa - 5 ja 11 litraa.

Tekniset tiedot

| | | |
|---------------|--------------------|--------------------|
| Koko | 5 litraa | 11 litraa |
| Tilavuus | 1,0 m ³ | 2,1 m ³ |
| Kokonaispaino | 10 kg | 20 kg |
| Korkeus | 680 mm | 780 mm |
| Halkaisija | 150 mm | 182 mm |
| Pullopaine | 200 bar | 200 bar |
| Työpaine | 0-50 bar | 0-50 bar |




Varustettuna ¼”
SAE liitännällä
(ei pikaliitettä)



Säädettävä virtaus
0,5-50 baaria





R-744 – ympäristövastuullinen ratkaisu jäähdytys- ja jäädytyslaitteisiin

Nyt jos koskaan on tärkeä tehdä työtä kestävän tulevaisuuden vuoksi. Sen vuoksi meillä on tarjota ratkaisuja, jotka helpottavat oikeaa valintaa ympäristön hyväksi, voimassaolevien lakien ja asetusten mukaisesti. Tämä sisältää sekä luonnolliset jäähdytysaineet että ympäristökaasut koeponnistukseen, vuodonetsintään, hitsaamiseen ja leikkaamiseen.

On helppoa toimia oikein!

Meillä on tarjota monia erilaisia kaasun toimitustapoja, kuten kaasupullot, kaasupaketit ja bulkkitoimitukset riippuen tarvitsemastasi kaasumäärästä. Voit ostaa kaasut suoraan meiltä tai lähimmältä jälleenmyyjältämme.



HELPPO
KANTAA



HELPPO
KÄYTTÄÄ



HELPPO
OSTAA |
VAIHTAA



TURVALLINEN

Yksinkertaisen helppoa!

