

## ARCAL™ N5-5



*ARCAL™ on Air Liquiden suojakaasu kaarihitsaukseen*

### Sovellukset

Juurisuoja- ja austeniittisen ruostumattoman teräksen TIG- ja Plasmahitsaukseen  
Plasmaleikkaus  
Vuodonetsintä

### Kuljetustiedot

#### Puristetut kaasut

Kuljetusnimi	Puristettu kaasu, N.O.S.
YK No	1956
VAK/RID	Luokka 2 Luokituskoodi 1A



### Fysikaaliset ominaisuudet

Suhteellinen tiheys:

Suhteellinen tiheys, kaasu

Kevyempää kuin ilma

Väri

väritön

Tuoksu

Hajuton

### Ominaisuudet

**Suojautuminen:** Varmista riittävä ilmanvaihto



### Kaasupullot

**Venttiilikierre:**

W 24,32 x 1/14", oikea, ulkokierre, DIN 10

**Kauluksen väri:**

kirkkään vihreä (RAL 6018)



### Tuotespesifikaatiot

Koostumus (% Til.abs)			Muut komponentit (ppm-v)		Toimitusmuoto	Pakkaustyyppi ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
H <sub>2</sub>	5 %	±0,5 %	H <sub>2</sub> O (5 bar)	≤ 5	Pullo	50L SMARTOP	200 bar	9,8 m <sup>3</sup>	I2516L50S2A001
N <sub>2</sub>	Loput		O <sub>2</sub>	≤ 5					

### Lisätietoja

Tuote on standardi EN ISO 14175-N5-NH-5 Standard (welding application)

## VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tässä tuotelehtisessä esitetyt tiedot ovat yleisluonteisia eikä niissä ole otettu huomioon mitään tiettyjä tai paikallisia olosuhteita tai määräyksiä eikä niitä myöskään voida pitää suosituksina. AIR LIQUIDE ei vastaa tämän tuotelehtisen sisältämistä tiedoista niiden kattavuudesta, niiden käytöstä tai käytön seurauksista eikä anna mitään (suoria tai epäsuoria) takuita.