

## ARCAL™ SPEED



*ARCAL™ on Air Liquiden suojakaasu  
kaarihitsaukseen  
ARCAL™ Speed : Lisää tehokkuutta*

### Sovellukset

Erittäin tuottavaan hiiliteräksen MAG-hitsaukseen

### Kuljetustiedot

#### Puristetut kaasupullot

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



### Fysikaaliset ominaisuudet

Suhteellinen tiheys:

Suhteellinen tiheys,kaasu

Ilmaa raskaampi

Väri

väritön

Tuoksu

Hajuton

### Ominaisuudet

**Vaarojen tunnistaminen:** Tukehtumisvaara suurina pitoisuuksina

**Räjähdyksrajat:** ei syttyvä

**Suojautuminen:** Varmista riittävä ilmanvaihto



### Kaasupullot

**Venttiilikierre:**

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

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

ALTOP: Quick Argon

**Kauluksen väri:**

kirkaan vihreä (RAL 6018)



## Tuotespesifikaatiot

Koostumus (% Til.abs)			Muut komponentit (ppm-v)		Toimitusmuoto	Pakkaustyyppi ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
CO <sub>2</sub>	8 %	±0,8 %	H <sub>2</sub> O (5 bar)	≤ 40	Pullo	20L ALTOP	200 bar	4,5 m <sup>3</sup>	I2561M20A2A001
Ar	Loput		O <sub>2</sub>	≤ 50	Pullo	20L EXELTOP	200 bar	4,5 m <sup>3</sup>	I2561M20E2A001
			N <sub>2</sub>	≤ 200	Pullo	20L SMARTOP	200 bar	4,5 m <sup>3</sup>	I2561M20S2A001
					Pullo	50L ALTOP	200 bar	11,3 m <sup>3</sup>	I2561L50A2A001
					Pullo	50L EXELTOP	200 bar	11,3 m <sup>3</sup>	I2561L50E2A001
					Pullo	50L SMARTOP	200 bar	11,3 m <sup>3</sup>	I2561L50S2A001
					Paketti	V12*50L	200 bar	136 m <sup>3</sup>	I2561V12R2A001

## Lisätietoja

Tuote on standardi EN ISO 14175-M20-ArC-8 mukainen (hitsaussovellukset)

## VASTUUVAPAUCLAUSEKE

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.