

SYNTEETTINEN ILMA



Sovellukset

Ilma pneumaattisille työkaluille
Pneumaattisten rakenteiden inflaatio
Kielto hengittää

Kuljetustiedot

Puristetut kaasut

Kuljetusnimi Ilmaa, puristettu
YK No 1002
VAK/RID Luokka 2
Luokituskoodi 1A



Fysikaaliset ominaisuudet

Molekyylipaino 29 g/mol
Suhteellinen tiheys:
Suhteellinen tiheys,kaasu 1 (ilma=1)
Väri väritön
Tuoksu Hajuton

Ominaisuudet

Vaarojen tunnistaminen: Sisältää paineen alaista kaasua; voi räjähtää kuumennettaessa.

Suojautuminen: Varmista riittävä ilmanvaihto



Kaasupullot

Venttiilikierre:

G5 / 8 ", oikea, sisäkierre, DIN 13

Kauluksen väri:

kirkkaan vihreä (RAL 6018)



Tuotespesifikaatiot

Koostumus (% Til.abs)			Muut komponentit (ppm-v)	Toimitusmuoto	Pakkaustyyppi ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
O ₂	20 %	±2%	-	Pullo	20L	200 bar	4 m ³	I4520M20R2A001
N ₂	Loput			Pullo	50L	200 bar	10,1 m ³	I4520L50R2A001
				Paketti	V12*50L	200 bar	121,2 m ³	I4520V12R2A001

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.