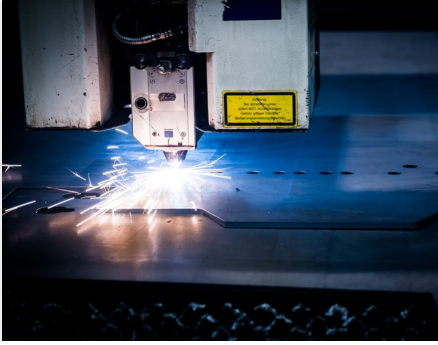


ZUURSTOF N25 / O₂



PAUWELS

gassen, lassen & gereedschappen

Encyclopedie: 1079 - 1120

Toepassingen

Oxidans
Bleekmiddel
Snijden
Silicium oxidatie (halfgeleider fabricatie)

Transport informatie

Samengeperste gassen

Shipping Type Zuurstof, Samengeperst
VN-Nr 1072
ADR-klasse Klasse 2
 Classificatiecode 10



Fysische eigenschappen

Moleculair gewicht 32 g/mol
Relatieve dichtheid:
 Relatieve dichtheid, gas 1,1 (lucht=1)
Kleur Kleurloos
Geur Geurloos
CAS nummer 7782-44-7

Eigenschappen

Identificatie van de gevaren: Dodelijk bij inademing
Persoonlijke beschermingsmiddelen: Vermijd O₂ rijke (>21%) zones.
Voor volledige en meer gedetailleerde informatie, raadpleeg het Veiligheids Informatie Blad (VIB).



Cilinder apparatuur

Kraan
Cilinder: A1 - IS 22.9 x 1.814 rechtse draad, vrouwelijk
Schouderkleur: Wit (RAL 9010)



Product specificaties

Globale zuiverheid (% Vol. abs)	Onzuiverheden (ppm v/v)		Leverwijze	Verpakking	Druk	Capaciteit	Product referentie
O ₂							
≥ 99,5 %	H ₂ O (5 bar)	≤ 10	Cilinder	L50	200 bar	10,6 m ³	I1015L50R2A001
	N ₂	≤ 500	Bundel	V09	200 bar	96 m ³	I1015V09R2A001
	CH ₄	≤ 40					
	Zeldzame gassen	≤ 4000					

PAUWELS
gassen, lassen & gereedschappen

Bredastraat 105
2060 Antwerpen
info@pauwelsantwerpen.be
T. 032334353