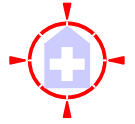


# Datenblatt

DEHAS Medizintechnik und Projektierung GmbH



## Druckluft AG

für Atemzwecke

Hersteller: Sauerstoffwerk Howe

**Haupteigenschaften** Verdichtetes Gas

**Anwendungen** Druckluft für Atemschutzgeräte

### Spezifikation

Produktbezeichnung	Gehalt O <sub>2</sub> in Vol.%	Neben- bestand- teile	H <sub>2</sub> O in ppm
Luft für Atemzwecke	21,0 - 22,5		≤ 67

### Lieferarten

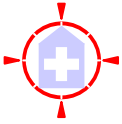
Füllinhalt in Liter	Füllinhalt ca. in m <sup>3</sup>
50	9,75
20	3,9
10	1,95

### Kennzeichnung

Flaschenmantel: Reinweiss (RAL 9010)

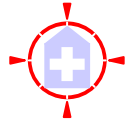
### Behälter

Flaschenschulter: Reinweiss (RAL 9010)  
mit schwarzem Ring (RAL 9005)



# Datenblatt

DEHAS Medizintechnik und Projektierung GmbH



## Aufkleber

Aufkleber Luft für Atemzwecke  
brandfördernd GRÜN



## Ventilanschluss

G5/8" Innengewinde nach DIN 477 Nr. 13

## Umrechnungszahlen

<b>Gewicht</b> in kg	<b>Volumen gasförmig<sup>1)</sup></b> in m <sup>3</sup>
1	0,827
1,209	1

1) bezogen auf 1 bar und 15 °C

2) bezogen auf 1 bar am Siedepunkt