



HAWA Druckluft AG

Haupteigenschaften

- Chemisches Zeichen: Gasgemisch
- Relative Dichte zur Luft: Atmosphärenluft
- Herstellung: Komprimierung von Umgebungsluft
- Abfüllung in Gasflaschen: manometrisch, Inhaltsangabe in m³

(ansonsten siehe Sicherheitsdatenblatt)

Anwendungen

- Druckluft für Atemschutzgeräte

Druckgasbehälter

Farbkennzeichnung:

- Flaschenschulter: reinweiss(RAL 9010) mit schwarzen Ring (RAL 9005)
- Flaschenkörper: reinweiss(RAL 9010)
- Ventilanschluss: G 5/8"IG, rechts (DIN 477, Nr.13)

Sicherheit

- EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG
- Aufkleber Luft für Atemzwecke brandfördernd GRÜN

HAFTUNGSAUSSCHLUSS (DISCLAIMER)

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand.

Der Anwender trägt jedoch selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften.

Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen selbst verantwortlich. Zudem ist der Anwender angehalten, eigene Tests und Untersuchungen hinsichtlich der Eignung der hier beschriebenen Produkte und Angaben für seine individuellen Zwecke und Anwendungsfälle vorzunehmen.

Die in diesem Produktdatenblatt enthaltenen Schutzmarken, Handelsnamen, Logos und andere Ursprungsbezeichnungen sind eingetragene und nicht eingetragene Schutzrechte von HAWA Gas GmbH.

Es ist untersagt, Informationen aus diesem Produktdatenblatt komplett oder in Teilen zu kopieren und zu verwenden, insbesondere gegenüber Dritten.

Die Benutzer haben selbst dafür Sorge zu tragen, dass sie im Besitz des Produktdatenblattes in seiner aktuellen Fassung sind