



ULTRAMIX® 40% H2 in He

Zusammensetzung: Helium (He) 60%
Wasserstoff (H₂) 40%

Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen

Lieferarten: **Stahlflaschen**

Rauminhalt, [Liter]	Aussen-Ø ca. [mm]	Länge mit Kappe ca. [mm]	Gesamtgewicht mit Füllung ca. [kg]	Fülldruck, ca. [bar]	Füllmenge, ca. [m ³]
10	140	975	20	200	1,8
50	229	1655	70	200	9,1

Flaschenbündel

Rauminhalt, [Liter]	Maße ca. (Höhe x Länge x Breite)[mm]	Gesamtgewicht mit Füllung ca. [kg]	Fülldruck, ca. [bar]	Füllmenge, ca. [m ³]
12 x 50	1900 x 980 x 770	1100	200	109

Weitere Lieferarten auf Anfrage.

Sicherheit: EG-Sicherheitsdatenblatt, ULTRAMIX® 40% H2 in He

Kennzeichnung: Flaschenschulter: Rot RAL 3000
Aufkleber: ULTRAMIX® 40% H2 in He
Ventilanschluss: W 21,80 x 1/14 LH (DIN 477-1 Nr. 1)
Flaschenfarbe: Grau RAL 7037

Linde AG

Linde Gases Division, Seitnerstr. 70, D-82049 Pullach

Telefon: 018 03.850 00-0*, Telefax: 018 03.850 00-1*, www.linde-gas.de

* 0,09 Euro pro Minute aus dem Festnetz. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus der Kundenbetreuung werden Daten unserer Kunden wie z.B. Telefonnummern elektronisch gespeichert und verarbeitet.