



6 L Prüfgas für Prozess-Gaschromatographen

Zusammensetzung:	n-Butan (C ₄ H ₁₀)	0,1%
	Propan (C ₃ H ₈)	0,5%
	Kohlendioxid (CO ₂)	1%
	Ethan (C ₂ H ₆)	3%
	Stickstoff (N ₂)	14,4%
	Methan (CH ₄)	Rest

Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen

Lieferarten: auf Anfrage lieferbar

Rauminhalt, [Liter]

Füllmenge ca. []

0

Sicherheit: EG-Sicherheitsdatenblatt

Andere Lieferformen:

11 D, 11 M, 16 M, 6 H, H 1-11 K, H 1-8 K, H 2-11 K, H 2-8 K, H 3-11 K, L 1-11 K, L 1-8 K,
L 2-11 K, L 2-8 K

