



Medizinische Atemluft

Druckluft für Atemzwecke

Zulassungsnummer: 6303841.00.00

Gaszustand:	gasförmig						
Produkt:			Fertigarzneimittel				
Zusammensetzung, Vol%:	O ₂		20,4 – 21,4 Vol.%				
nach EuAB	N ₂		Rest				
Nebenbestandteile,vpm:	H ₂ O		≤ 67 ppm				
	CO ₂		≤ 500 ppm				
	CO		≤ 5 ppm				
	NO _x		≤ 2 ppm				
	SO ₂		≤ 1 ppm				
	Öl		≤ 0,1 mg/m³				
Behälter:	Druckgasflas	schen					
	Тур	Reinheit / Code	Gasinhalt (m³)	Fülldruck (bar 15℃) bei Durchmesser x Länge (mm x mm)		
	03	M36	0,6	200		100 x 575	
	10	M37	2,0	200		140 x 970	
	50	M38	10,0	200		229 x 1640	
	Flaschenbündel mit 12 Flaschen						
	Rauminhalt (I) Typ	Reinheit / Code	Gasinhalt (m³)	Fülldruck (bar) bei 15℃	Länge x Breite x Höhe (mm x mm x mm)		
	12x50	МЗВ	120	200		1060 x 800 x 1980	
Kennzeichnung:	Flaschenfarbe weiß mit schwarzem Schulterring nach DIN EN 1089-3						
Ventilanschluß:	G 5/8 Innengewinde nach DIN 477 Nr. 13						
Eigenschaften:	Komprimierte Umgebungsluft						
	Apothekenpflichtiges Arzneimittel						
	Haltbarkeit: 5 Jahre						
		flüggig					
Umrechnungsfaktoren:	gasförmig –	iiussig				Gewicht in kg	
Umrechnungsfaktoren:		asförmig	Liter FI	üssigkeit		Gewicht in kg	
Umrechnungsfaktoren:	m³ ga			lüssigkeit stand, 1bar)		Gewicht in kg	

Rießner-Gase GmbH, Postfach 1360, 96203 Lichtenfels

Anwendungen:

Sicherheit:

♦ Vertriebs- und Abfüllzentrum Lichtenfels, Rudolf-Diesel-Str. 5, 96215 Lichtenfels Telefon (0 95 71) 7 65 - 0, Telefax (0 95 71) 7 65 67, e-mail: gase@riessner.de

0,711

0,827

• Depot Sachsen, Zeppelinstraße 9, 09212 Limbach-Oberfrohna, Telefon (0 37 22) 81 46 89, Fax. (0 37 22) 40 24 40

zur Inhalation und Beatmung als Arzneimittel nach §2 AMG

EG - Sicherheitsdatenblatt nach SDB Nr. 2.013

1

1,165

0,858

1