

Air respirable médicinal (gazeux, comprimé)

Chiffres de conversion	m ³ gaz (1 bar et 15 °C)	kg
	1	1,209
	0,827	1
Caractéristiques	L'air respirable médicinal est un gaz incolore et inodore, composé de 78,1 % env. d'azote, de 20,1 % env. d'oxygène, le reste de gaz rares, dioxyde de carbone et d'humidité.	
Remarques de sécurité	Voir feuille de prescriptions de sécurité.	
	Feuilles supplémentaires «Recommandations de sécurité»:	
	IGS-TS-004: «Manipulation des cylindres à gaz comprimé»	
	IGS-TS-006: «Sécurité relative à la manipulation des bouteilles à gaz»	
Toutes les indications se réfèrent uniquement au produit original et se basent sur l'état actuel de la science et de la technique moderne (PanGas est certifié d'après ISO 9001/ISO 13485). Il ne s'agit là que de descriptions techniques sans attribution de propriétés spécifiques.		