

Air (gazeux, comprimé)

Désignation	Air		
Type de gaz	19000		
Número du matériel	800000173 – 800000186 800000972		
Composition	Air ambiant 100%		
Impuretés, en ppm	sans indic.		
	Les indications sont à comprendre comme des titres volumiques pour des gaz parfaits (titres en moles)		
Modes de livraison (Réipients usuels)	Bouteilles d'acier, pression de remplissage 200 bar (15 °C)		
	Vol. géom. Litres	Mesures et poids approximatifs	
		Diamètre mm	Hauteur mm
			Poids brut kg
	3.5	100	660
	10	140	950
	20	204	950
	50	230	1600
			74
	Cadre de bouteilles, pression de remplissage 200 bar (15 °C)		
	Vol. géom. Litres	Mesures et poids approximatifs	
		Volume mm (Longueur x Largeur x Hauteur)	Poids brut kg
	600	1200 x 800 x 1700	1000
Marquages	Marquage en couleur (ogive)	vert jaune, RAL 6018	
	Gravure	Voir étiquette	
	Étiquettes	sorte de gaz	
	Code barre	✓	
	Raccord de la valve	G 5/8" int. (SN 219505/10)	
Autres qualités et réipients	Puretés supérieures	✓	
	Réipients spéciaux	✓	

Air (gazeux, comprimé)

Chiffres de conversion	<table><thead><tr><th>m³ gaz (1.000 bar et 15 °C)</th><th>kg</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>1,209</td></tr><tr><td>0,827</td><td>1</td></tr></tbody></table>	m ³ gaz (1.000 bar et 15 °C)	kg	1	1,209	0,827	1
m ³ gaz (1.000 bar et 15 °C)	kg						
1	1,209						
0,827	1						
Caractéristiques	L'air 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.						
Fiche de sécurité	Veuillez tenir compte des informations suivantes dans la fiche de données de sécurité portant le numéro : 19000 10022047						
Recommandations de sécurité	Feuilles supplémentaires «Recommandations de sécurité»: A02: Manipulation des bouteilles de 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.						