



Fiche produit Argon/Hélium 70/30

Désignation du produit	Argon/Hélium 70/30
État d'agrégation	gazeux, comprimé
Norme	EN ISO 14175
Propriétés	voir fiche de données de sécurité
Couleur de l'ogive	Vert clair (RAL 6018)

Composants	
Argon	70,0 % Vol.
Hélium	30,0 % Vol.

Désignation	Numéro d'article	Type de bouteille	Volume du récipient/de la bouteille	Pression de vapeur/de remplissage	Contenu	Raccord robinet/vanne	Propriétés
Argon/Hélium 70/30 B10	B02700110	acier	10,0 l	200,0 bar	2,03 m ³	NBN 226 Forme B	Cage
Argon/Hélium 70/30 B50 10,0 m ³	B02700150	acier	50,0 l	200,0 bar	10,0 m ³	NBN 226 Forme B	Cage
Mélange Hélium/Argon 30/70 120,0 m ³	B02700312	acier	600,0 l	200,0 bar	120,0 m ³	NBN 226 Forme B	Cage

Sauf indication contraire, la pression de remplissage et le contenu se réfère à 288,15 K (15°C) et une pression de 0,981 bar.

Données physiques		
Point critique	Pression	APLC_25 bar

Les données, valeurs et instructions indiquées correspondent à l'état des connaissances au moment de l'impression dudit document. L'utilisateur est tenu de vérifier leur exactitude et leur intégralité en fonction de ses obligations.

État 17.01.2020