



Westfalen

Fiche produit Forming gaz 95/05

Désignation du produit	Forming gaz 95/05
État d'agrégation	gazeux, comprimé
Norme	EN ISO 14175
Propriétés	voir fiche de données de sécurité
Couleur de l'ogive	Rouge (RAL 3000)

Composants	
Azote	95,0 % Vol.
Hydrogène	5,0 % Vol.

Désignation	Numéro d'article	Type de bouteille	Volume du récipient/de la bouteille	Pression de vapeur/de remplissage	Contenu	Raccord robinet/vanne	Propriétés
Forming gaz 95/05 B10 2 m3	B01950110	acier	10,0 l	200,0 bar	2,0 m ³	NBN 226 Forme B	Cage
Forming gaz 95/05 B50 10 m3	B01950150	acier	50,0 l	200,0 bar	10,0 m ³	NBN 226 Forme B	Cage
Gaz de format. 95/05 CV12 120 m3	B01950312	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.

Les mélanges azote-hydrogène avec une teneur en hydrogène > 5,4 % Vol. sont hautement inflammables.

Applications typiques
■ Pour le découpage au plasma

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.



Westfalen

État 02.09.2020