

Produktdatenblatt

Spezifikation:

Produktbezeichnung	Komponenten		
	Argon 4.6 (Reinheit: $\geq 99,996$) [Vol.-%]	Sauerstoff 2.5 (Reinheit: $\geq 99,5$) [Vol.-%]	Kohlendioxid 3.0 (Reinheit: $\geq 99,9$) [Vol.-%]
basimix ^R 2/5	93	2	5
basimix ^R 6/5	89	6	5
basimix ^R 4/13	83	4	13
basimix ^R 5/20	75	5	20

Lieferart:

Hochdruckflaschen

Produkt	Fülldruck in bar bei 15°C	Inhalt in m ³ bei 15°C		
		10l	20l	50l
basimix ^R 2/5	200	2,2	4,3	10,8
basimix ^R 6/5	200	2,2	4,3	10,8
basimix ^R 4/13	200	2,3	4,5	11,3
basimix ^R 5/20	200	2,3	4,5	11,3

Andere Flaschengrößen auf Anfrage.

Flaschenbündel

Flaschenbündel bestehen aus 12 Flaschen à 50l (stehende Ausführung).

Tankanlagen

Tankanlagen in verschiedenen Größen nach Anforderung in Verbindung mit Gasmischanlagen.

Farb-
kennzeichnung/
Ventilanschluss:Flaschenschulter: Farbe Leuchtendgrün RAL 6018 (Gelbgrün)
Flaschenmantel: Farbe Grau RAL 7037 (Staubgrau)

Hochdruckflasche

W 21,80 x 1/14" nach DIN 477 Nr. 6



Sicherheit:

Das Sicherheitsdatenblatt erhalten Sie über die Artikelnummer auf unserer Webseite:

www.basigas.de/sicherheitsdb/sicherheitsdb-suche.php

Anwendungen:

Schutzgas zum MAG-Schweißen von unlegierten und niedriglegierten Kohlenstoffstählen.
Guter Einbrand, feinschuppige Nahtoberfläche, wenig Schweißspitzer.