



Produktdatenblatt Argon He 15N Vorgemisch

Produktbezeichnung	Argon He 15N Vorgemisch
Aggregatzustand	gasförmig, verdichtet
Norm	EN ISO 14175
Eigenschaften	siehe Sicherheitsdatenblatt
Schulterfarbe	leuchtendgrün (RAL 6018)

Bestandteile	
Helium	99,9 Vol.-%
Stickstoff	0,1 Vol.-%

Bezeichnung	Materialnummer	Flaschentyp	Flaschen-Behältervolumen	Dampfdruck/ Fülldruck	Inhalt	Ventil	Eigenschaften
Vorgemisch He 15N 12er MBdl	A02840312	Stahl	600,0 l	200,0 bar	109,2 m ³	DIN 477 Nr. 6 (W 21,80 x 1/14)	

Falls nicht anders vermerkt, bezieht sich der Fülldruck auf 288,15 K (15°C) und der Inhalt auf 288,15 K (15°C) und 1,013 bar.

Typische Anwendungen
<ul style="list-style-type: none">■ zum MIG-Schweißen■ zum WIG-Schweißen■ zum Plasmaschneiden

Physikalische Daten
Zu den physikalischen Daten der Komponenten siehe Produktdatenblätter der entsprechenden Reinstgase.

Die angegebenen Daten, Werte und Hinweise entsprechen dem Wissensstand bei Drucklegung. Sie erheben keinen Anspruch auf Richtigkeit und Vollständigkeit und entbinden sofern den Anwender nicht von seiner pflichtgemäßen Prüfung.

Stand 03.11.2021