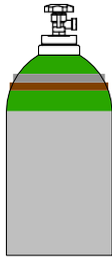


Gemische TECH LINE

Beschreibung:	<p>Technische Gemische werden mit kalibrierten Geräten hergestellt und ohne Zertifikat geliefert. Technische Gemische bestehen normalerweise aus zwei oder mehreren der folgenden Gase: Ar, CO₂, O₂, He, N₂, CH₄, H₂ sowie anderen, je nach Kundenbedarf.</p> <p>Schweißgemische mit Gasen der Standardqualität entsprechen den Anforderungen der DS/EN ISO 14175.</p> <p>Andere Mischungen werden aus Standardgasen mit denselben Grenzwerten, wie in der DS/EN ISO 14175 beschrieben, geliefert.</p>					
Haltbarkeit:	Stabilität: 60 Monate					
Mischgrenzwerte laut DS/EN ISO 14175:	Komponentenkonzentration			Mischgrenzwert*		
	Konz. ≤ 5 Vol.-%			± 0,5% (absolut)		
	5 Vol.-% < Konz. ≤ 50 Vol.-%			± 10% (relativ)		
* Mischgrenzwert basiert auf dem relativen Grenzwert im Verhältnis zum angegebenen Wunsch.						
Lieferformen:	Flaschen und Bündel:					
	Flaschen- größe (l)	Inhalt* (nm ³)	Druck* (Bar)	Flaschen- durchmesser (mm)	Flaschen- höhe (mm)	Flaschen- bruttogewicht (ca. kg)
	50	10	200	230	1610	76
	20	4	200	203	940	36
	10	2	200	140	950	18
	Bünd. 12	120	200	L1000 x B670 x H1000		1150
<p>*) Menge und Druck hängen vom Gemisch ab. Andere Flaschengrößen werden nach näherer Absprache hergestellt.</p> <p>Ventilanschluss: Inaktive Gemische: 24,32" x 1/14" WG Mischungen mit brennbaren/giftigen Komp.: 21,8" x 1/14" WG links. Mischungen mit über 20,95% O₂: 21,8 x 1/14"WG.</p>						
Farbe, Kennzeichnung und Transportklasse:	Farbe und Kennzeichnung:				<p>Achtung: Hierbei handelt es sich lediglich um ein Beispiel.</p> 	
	Zylinderfarbe:	Schulterfarbe:		Etikett:		
	Hellgrau	Grün oder rot mit Ringen in der Farbe der Komponenten		Banane		
	Transportklassen:					
		ADR:	UN- Nr.	EF-Nr.		
	Inaktive Mischung	Klasse 2,1.A	1956			
	Brennbare Mischung	Klasse 2,1 F	1954			
	Giftige Mischung	Klasse 2,1.T	1955			
Brennbare/giftige Mischung	Klasse 2, 1.TF	1953				
Oxidierende Mischung	Klasse 2,1.O	3156				
Lieferantengebrauchsanweisung:	<p>Siehe Sicherheitsdaten, Gas: https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt Gilt nicht für giftige Mischungen.</p>					
Lieferung in folgenden Qualitäten:	TECH LINE, MED LINE, FOOD LINE, PRO LINE, LAB LINE					