



ARGOMIX C18

Applicazione

Saldatura MAG di acciai al carbonio e basso-legati con filo pieno (GMAW) e animato (FCAW)

Informazioni per il trasporto

Gas compressi

Designazione ufficiale Gas compresso, N.A.S

UN-No 1956 ADR Classe Classe 2

Codice di classificazione 1 A

Schede di sicurezza

Gas compresso: GT/22

Proprietà fisiche

Densità relativa:

Densità relativa, gas più pesante dell'aria
Colore incolore
Odore inodore

Caratteristiche

Esposizione personale: Indossare occhiali di sicurezza con

protezione laterale. Indossare guanti di sicurezza in cuoio e scarpe di sicurezza durante le operazioni di manipolazione di bombole.

Assicurare una adeguata ventilazione



Equipaggiamento bombole

Raccordo Valvola:

8-UNI 11144/2005: W 24,51 x 1/14" destro - femmina

Colore ogiva: verde brillante (RAL 6018)



Specifiche prodotto

Composizione (% Vol. abs)			Impurezze (ppm v/v)		Modalità di fornitura	Tipo imballaggio	Pressione (bar)	Contenuto (m³)	Codice prodotto
CO ₂	18 %	±0,8 %	H ₂ O (5 bar)	≤ 40	Bombola	M14	200 bar	3,0 m³	GMXINDC1814
Ar	Resto			≤ 20	Bombola	L40	200 bar	9,5 m³	GMXINDC1840
					Bombola	L50	200 bar	11,5 m3	GMXINDC1850
					Pacco bombole	V16	200 bar	184 m³	GMXINDC185016

Informazioni supplementari

Prodotto conforme alla norma EN ISO 14175:2008 - M21