

I3 Soldadura TIG de todo tipo de metal y aleación y soldadura MIG de aluminio



Alumaxx® Plus: La mejor mezcla de gases para soldadura MIG y TIG de aluminio

Este rango cumple con los requerimientos I3 (de acuerdo con la ISO14175) de gases de protección con frecuencia indicados en numerosos procedimientos de soldadura (EPS).

I3 ArHe 30

La clasificación

Gases en orden descendente (del mayor al menor componente)

Porcentaje gas en la mezcla excluyendo el gas base (normalmente Argón)

Ar: Argón
He: Helio

Para información acerca seguridad en gases y mezclas, consulte www.airproducts.commsds

tell me more...

España
Carburos Metálicos S.A.
c/ Aragón, 300
08009 Barcelona
T: +34 902 13 02 02
F: +34 93 290 26 09
oferta@carburos.com
www.carburos.com

Gama de Gases Maxx® - Botellas

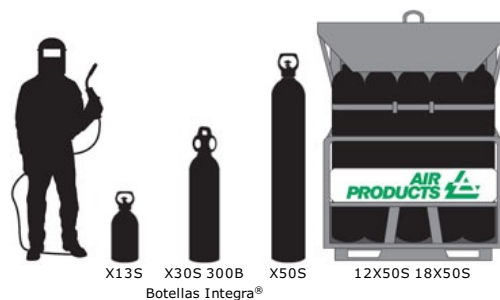
Producto	Código de pedido	Tamaño	Válvula	Presión	Contenido
Alumaxx® Plus I3 ArHe30	419964	X30S	Conector rápido	300B	8.14m ³

Botellas estándar

Producto	Código de pedido	Tamaño	Válvula	Presión	Contenido
I3 HeAr 25 75% Ar/25% He	62372	X50S	MIE AP7 Type C	200B	8.98m ³
I3 ArHe 25 75% Ar/25% He	62375	X13S	MIE AP7 Type C	200B	2.50m ³
I3 ArHe 25 75% Ar/25% He	62371	X50S	MIE AP7 Type C	200B	9.63m ³

Bloques estándar

Producto	Código de pedido	Tamaño	Válvula	Presión	Contenido
I3 ArHe 30 75% He/25% Ar	435038	12X50S	NEVOC	300B	162.76m ³
I3 ArHe 50 50% Ar/50% He	168186	18X50S	NEVOC	300B	235.30m ³



Especificaciones de botellas y bloques

Tamaño	Presión	Altura	Diámetro	Ancho	Largo	Peso en vacío	Peso total
X13S	200B	560mm	204mm			27Kg	30.28Kg
X30S	300B	1080mm	230mm			49.25Kg	59.29Kg
X50S	200B	1675mm	230mm			70.18Kg	82.79Kg
12X50S	300B	2210mm		735mm	960mm	1203.06Kg	1403.82Kg
18X50S	300B	2138mm		862mm	1190mm	1688.24Kg	2148.57Kg