



MANGUERAS

EN ISO 3824

Gas	Ø (mm)	Presión máxima (bar)	Longitud de la bobina (m)	Referencia
Single hoses				
Acetileno	6,3 x 12	10	20	W000010058
Oxígeno	6,3 x 12	10	20	W000010059
Acetileno	6,3 x 12	10	40	W000010060
Oxígeno	6,3 x 12	10	40	W000010061
GLP*	6,3 x 12	10	40	W000010062
Acetileno	10 x 16	20	20	W000010066
Oxígeno	10 x 16	20	20	W000010067
Acetileno	10 x 16	20	40	W000010068
Oxígeno	10 x 16	20	40	W000010069
GLP	10 x 16	20	20	W000010053
Oxígeno	8 x 14	20	50	W000010079
Acetileno	8 x 14	20	50	W000010080
Argón	6,3 x 12	10	40	W000010072
Argón	10 x 16	20	40	W000010073

Twin hoses				
TWIN (Oxígeno - Acetileno)	5 x 11	20	40	1105628
TWIN (Oxígeno - Acetileno)	6,3 x 12	10	20	W000010077
TWIN (Oxígeno - Acetileno)	6,3 x 12	10	40	W000010063
TWIN (Oxígeno - Acetileno)	8 x 14	20	50	W000010078
TWIN (Oxígeno - Acetileno)	10 x 16	20	20	W000010054
TWIN (Oxígeno - Acetileno)	10 x 16	20	40	W000010070
TWIN (Oxígeno - GLP)*	10 x 16	20	40	W000010076

* Excluidos los de propileno



LA FECHA IMPRESA EN LA MANGUERA ES LA FECHA DE FABRICACIÓN

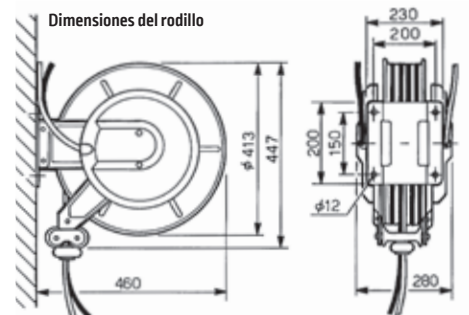
DESENCARRETADOR AUTOMÁTICO PARA MANGUERAS TUBEREEL



Desenrollador automático para mangueras de oxy-gas de 8 o 10 milímetros de diámetro.

- ◆ Le permite al operador elegir la longitud de manguera adecuada para su aplicación
- ◆ Longitud máxima de 8 mm de diámetro interior: 20 m
- ◆ Longitud máxima de 10 mm de diámetro interior: 15 m
- ◆ Provisto sin las mangueras

Referencia W000260575



En el suelo



En la pared



Desde el techo





RÁCORES RÁPIDOS QUICKMATIC II

QUICKMATIC II es la nueva gama de rácores rápidos diseñada y fabricada por Weldline.

Seguridad, rendimiento y fácil uso son palabras clave que caracterizan esta nueva gama.

QUICKMATIC II está disponible en varias versiones:

- ◆ Por tipo de gas - dispone de bloqueo mecánico.
- ◆ Para montar en el regulador, entre las mangueras y el soplete.
- ◆ Con FBA integrado (Flash Back Arrestor).

Ventajas:

◆ Seguridad

- El caudal de gas se detiene durante la desconexión debido a un mecanismo interno.
- Diseñado para limitar las desconexiones accidentales.

◆ Fácil uso y ergonómico

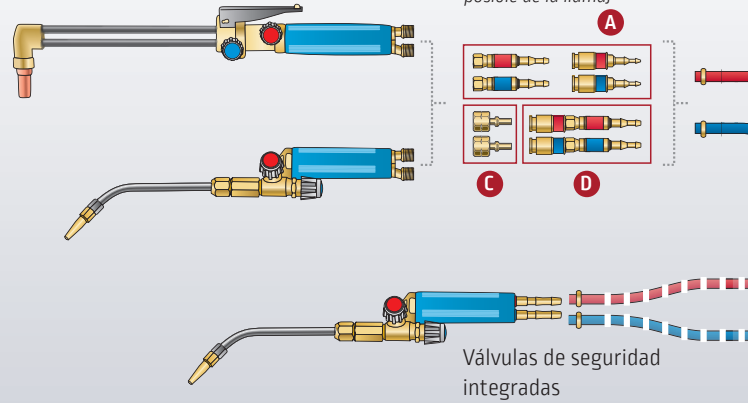
- «Push System» conexión con bloqueo automático.
- Especialmente diseñado para permitir usar con una mano.

◆ Características

- 4 niveles de tensión.
- Compatible con cualquier soplete de soldadura o corte gracias a la limitación en las pérdidas de presión.

Recomendaciones de uso

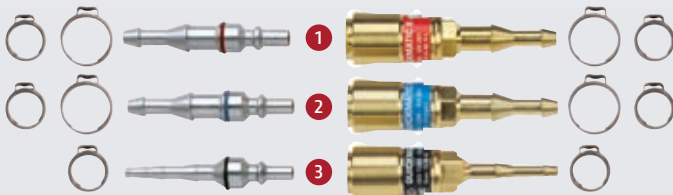
Esquema instalación de llama



Referencia

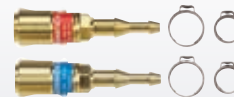
Conexión entre mangueras **A**

QUICKMATIC II	Ø mangueras (mm)	Referencia	
		Conector hembra	Conector macho
1 Gas combustible	6,3 y 10	W000011002	W000011005
	6,3 y 8	W000386369	
2 Oxígeno	6,3 y 10	W000011001	W000011004
	6,3 y 8	W000386370	
3 Gas neutral (Argón, ...)	4 y 6,3	W000011003	W000011006



Disponibles kits

Kit Hembra



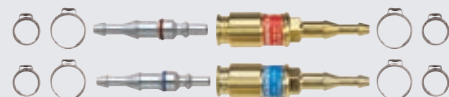
Referencia W000011015

Kit Macho



Referencia W000011016

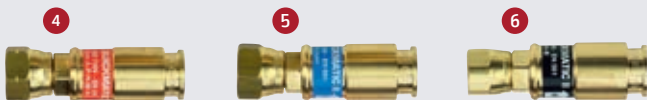
Kit Hembra /Macho



Referencia W000011017

Conexión regulador **B**

QUICKMATIC II	Rosca	Ø Mangueras (mm)	Referencia	
			Conector hembra	Conector macho
4 Gas combustible	M16 x 150 lzq.	6 y 10	W000011008	W000011005
	3/8" Left		W000011011	
5 Oxígeno	M16 x 150 Der.	6 y 10	W000011007	W000011004
	3/8" Der.		W000011010	
	1/4" Der.		W000011009	
6 Gas neutral (Argón, ...)	12 x 100 Der.	4	W000011012	W000011006
	3/8" Der.		W000386358	
	1/4" Der.		W000386359	



Conexión entrada soplete **C**

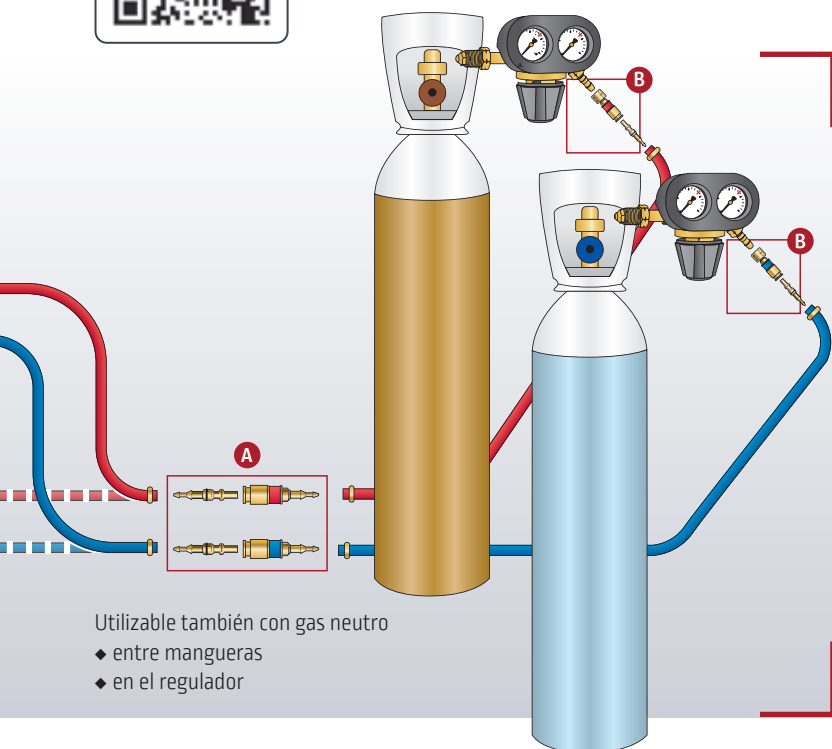
QUICKMATIC II	Rosca	Referencia	Conector macho
7 Gas combustible	16 x 150 lzq.	W000011014	
	Oxígeno	16 x 150 Der.	

QUICKMATIC II con FBA integrado **D**

SECURTOP 662	Inlet manguera (mm)	Outlet	Referencia
Oxígeno	Ø 6,3 y 10	QUICKMATIC II Hembra	W000386367
	Ø 6,3 y 8		W000386368
Gas combustible	Ø 6,3 y 10		W000386365
	Ø 6,3 y 8		W000386366
Kit Oxígeno + Gas combustible	Ø 6,3 y 10		W000400169
	Ø 6,3 y 8		W000400170



Visite nuestra fábrica



Utilizable también con gas neutro

- ◆ entre mangueras
- ◆ en el regulador

Montaje en la rosca

QUICKMATIC II	Rosca	Referencia	Racor Hembra
8 Gas combustible	16x150 Izq.	W000386360	
	3/8 Izq.	W000386362	
9 Oxígeno	3/8 Der.	W000386363	



Características técnicas y gases utilizables

Etiqueta		Gas		Máx. presión (bar)	Máx. flujo (m ³ /h)*
Letra	Color	Nombre	Letra		
F	Rojo	Acetileno	A	1,5	14
		Propano	P	5	22
		Hidrógeno	H	10	215
		Methano	M	5	40
		MPS	Y	5	24
		Propileno	L	5	22
O	Azul	Oxígeno	O	20	65
N	Negro	Aire	D	20	90
		CO ₂	B		73
		Nitrogeno, gas neutro	N		92

* Máximo caudal sin válvula seguridad



BOQUILAS DE CORTE Y OTROS ACCESORIOS

Boquillas de corte G1

Perfil G1	Indicador (mm)	Espesor del corte (mm)	Perfil IC
Acetileno			Acetileno



W000262059	7/10	3-10	W000262089
W000262060	10/10	10-25	W000262091
W000262061	12/10	25-50	W000262093
W000262062	16/10	50-80	W000262094
W000262063	20/10	80-120	W000262095
W000262064	25/10	120-200	W000262096
W000262065	30/10	200-300	W000262097



Propano			Propano
W000262066	7/10	3-10	W000262098
W000262067	10/10	10-25	W000262099
W000262068	12/10	25-50	W000262100
W000262069	16/10	50-80	W000262101
W000262070	20/10	80-120	W000262102
W000262071	25/10	120-200	W000262105
W000262072	30/10	200-300	W000262106

PROTECFLAM

Protección térmica para las paredes y los pisos durante procesos de soldadura de gas, cobresoldadura y soldadura blanda.

PROTECFLAM
Un solo uso
200 x 250 mm

Libre de amianto

Referencia W000271449

Estuche de 3 escudos



PROTECFLAM TECH

Muy flexible [efecto memoria].
Duración más prolongada.
Ambas partes son utilizables.
200 x 250 mm

No toxic fumes release

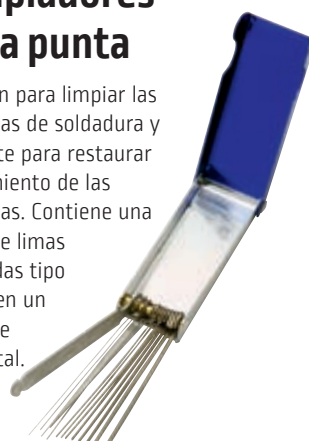
Referencia W000276078



Limpiadores de la punta

Se usan para limpiar las boquillas de soldadura y de corte para restaurar rendimiento de las boquillas. Contiene una serie de limas redondas tipo aguja en un estuche de metal.

Referencia W000290900



THERMISHIELD

Ver página 115



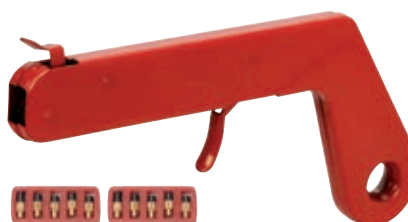
Encendedor de chispa

Referencia W000010978



Herramienta tradicional con cinco piedras para renovar.

Referencia W000211924



Modelo tipo pistola con diez piedras para renovar.

Espejos de inspección

Espejo con soporte magnético

Referencia W000010557



Referencia W000010558

Pieza intercambiable: espejo.

Espejo circular telescópico

Para todos los ángulos de visualización. Una rápida y precisa inspección visual de las áreas ocultas con un casi ilimitado número de posiciones.

Referencia W000273291

