


6073 Kit de aspiración simple 5 m y 7 m

Referencia	L mm		€/u
1231575	5 metros	2	
1231775	7 metros	2	

La extracción de gases es cada vez tratada con mayor importancia ya que hay empresas que lo contemplan casi como una ley.

La extracción de gases es recomendada cuando se trabaja en espacios cerrados y con pocas posibilidades de renovación ambiental.

De este modo podrá trabajar en su taller o espacio sin problemas de humos, con todos los prejuicios que ello conlleva tanto para la salud como a la hora de mantener un ambiente de trabajo adecuado.

Características (Ref.: 1231575):

- Caudal de 1.000 m³/h, 0,35 Hp
- Manguera de 5 metros, Ø 75 mm.
- Boquilla de Neopreno
- Soporte de pared para manguera
- Bloquilla con tapa
- Aspirador de 0,18 Kw

Características (Ref.: 1231775):

- Caudal de 1.000 m³/h, 0,35 Hp
- Manguera de 7 metros, Ø 75 mm.
- Boquilla de Neopreno
- Soporte de pared para manguera
- Bloquilla con tapa
- Aspirador de 0,18 Kw

**6074** Kit de aspiración doble 5 m y 7 m

Referencia	L mm		€/u
1232575	5 metros	2	
1232775	7 metros	2	



La extracción de gases es cada vez tratada con mayor importancia ya que hay empresas que lo contemplan casi como una ley.

La extracción de gases es recomendada cuando se trabaja en espacios cerrados y con pocas posibilidades de renovación ambiental.

De este modo podrá trabajar en su taller o espacio sin problemas de humos, con todos los prejuicios que ello conlleva tanto para la salud como a la hora de mantener un ambiente de trabajo adecuado.

Características (Ref.: 1232575):

- Caudal de 1.430 m³/h
- 2 Mangueras de 5 metros, Ø 75 mm.
- 2 Boquillas de Neopreno
- 2 Soportes de pared para manguera
- 2 Bloquillas con tapa
- Aspirador de 0,55 Kw

Características (Ref.: 1232775):

- Caudal de 1.430 m³/h
- 2 Mangueras de 7 metros, Ø 75 mm.
- 2 Boquillas de Neopreno
- 2 Soportes de pared para manguera
- 2 Bloquillas con tapa
- Aspirador de 0,55 Kw



6

6075 Enrollador con aspirador recogida automática 10 m

Referencia	L mm		€/u
1233075	10 metros	2	

Características:

- Recogida automática por muelle
- Manguera de Ø 75 x 10 metros
- Tope de tubo
- Boquilla y aspirador incorporado
- Caudal nominal 1.000m³/H
- Escuadra en acero inoxidable
- Chasis macizo de doble pliegue
- Barra final de carrera en acero inoxidable
- Triple pliegue

**6076** Soporte de pared para manguera

Referencia		€/u
1237012	4	

**6077** Soporte manguera Ø 75 mm

Referencia		€/u
1237500	4	

**6078** Manguera con forma "Y" de Ø 75 mm


Referencia		€/u
1237520	2	



Y de un metro con manguera de Ø 75 mm, para utilización en vehículos con doble escape.

Con dos boquillas de Neopreno y soporte de pared, para cuando no es utilizada.

6079 Soporte de aluminio para manguera

Ref.	A	B	C	D	E	F	L mm	Kg		€/u
3400376	225	107	266	200	108	6,0	2 - M	0,78	6	
3400372	272	145	348	255	143	8,0	3 - L	1,40	6	
3400378	366	162	417	307	187	10,0	4 - XL	2,50	6	

