

Brazo de extracción Original

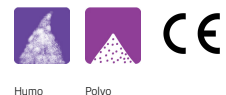
El brazo original es el dispositivo de extracción perfecto para capturar humos, gases y polvo en el taller












El brazo de extracción original es la solución perfecta para capturar humos, gases y polvo en el taller. Nuestro diseño patentado asegura una óptima capacidad de captación y maniobrabilidad. La campana de extracción dispone de forma integrada los interruptores de luz y aspirador. El brazo se suspende de una rótula que permite rotar 360 grados. Esto hace que el brazo de extracción sea más flexible en todas las direcciones y muy simple de posicionar. El brazo de extracción Original puede montarse en combinación con diferentes soportes, extensiones de brazo, raíles de extracción o fijo sobre un equipo portátil. El producto está equipado con una válvula en la campana como estándar. Los brazos de extracción de humos de soldadura están disponibles en longitudes de 2 a 5 m, y pueden montarse en techo, pared, sobre mesa o sobre una extensión de brazo. Una amplia gama de accesorios nos ofrece ilimitadas posibilidades para cubrir cualquier demanda en cualquier taller o industria.

- Una rótula incorporada permite al brazo girar 360 grados
- Extractor flexible en todas direcciones y muy fácil de posicionar
- Válvula en la campana de forma estándar
- Miles de instalaciones en todo el mundo

Nombre de producto	Brazo de extracción Original
Nivel sonoro	63-75
Instalación	Interior
Application	Polvo, Humo
Temperatura de los humos	Max 70° Celsius
Diámetro brazo de extracción (mm)	160
Caudal (m³/h)	700-1000
Color	Azul
Diámetro manguera (mm)	



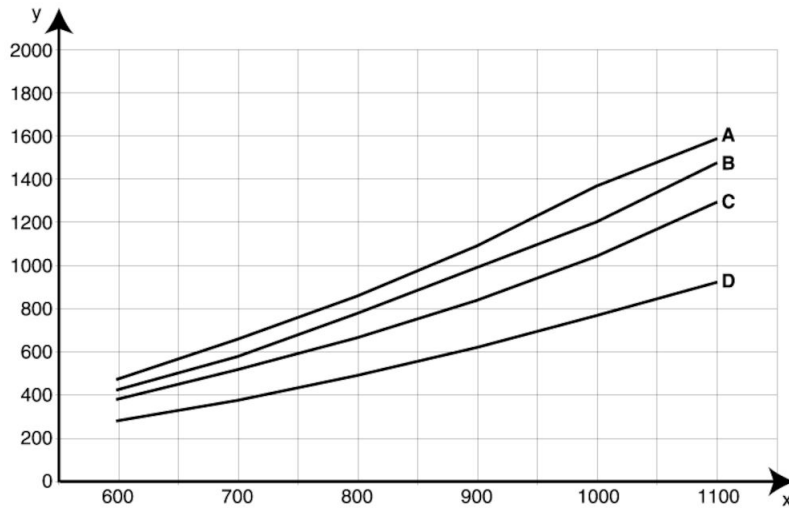
Brazo de extracción Original

Imagen	Nombre para ficha de datos	Longitud del brazo (m)	Peso (kg)	Modelo
	Original - 2m	2	11	10554235
	Original - 3m	3	13	10554335
	Original, V	4	16	10554435
	Original, H	4	16	10554535
	Original	5	18	10554935
	Brazo original de 2 m + Aspirador N16, 3 fases, 230/400V + Soporte de pared + arrancador manual	2	24	10230030
	Kit Brazo original 3 m + Aspirador N24, 3 fases, 230/400V + soporte de pared + arrancador manual	3	30	10230040
	Kit Brazo original 4 m vertical + Aspirador N24, 3 fases, 230/400V + soporte de pared + arrancador manual	4	32	10230050
	Extractor de adhesivo para parabrisas con válvula	4	17	10553535

Brazo de extracción Original

	Accesorio	Referencia
	LED lamp for fume extractor (replacement)	10376969
	Brazo original CR 2m	10550635
	Soporte de pared 1m	10550735
	Soporte de pared 2m	10550835
	Iluminación LED con interruptor de marcha/paro de aspirador. Para brazo Original	10376922
	Iluminación LED para campana Metálica	10376924
	Protector antichispas para Brazo Original e NEX MD	10551335
	Transformador 230/250 V a 24 V. 25 VA.	10363189
	Transformador 230/250 V a 24 V. 75 VA.	10361560
	Campana de Parabrisas para extracción de adhesivos.	10372173
	Caudalímetro 500-4500 Pa	10375373
	Caudalímetro 40-600 Pa	10375374
	Rejilla de protección antichispas para campanas metálicas grandes	10376329
	Protector antichispas para campanas redondas metálicas	10373118
	Campana grande de aluminio con válvula. Para brazos Original y Telescópico.	10321542
	Hood for Original arm	10374308

Brazo de extracción Original



X: airflow m³/h, Y: static pressure Pa, A = 4 m horizontal, B =

4 m vertical, C = 3 m, D = 2 m

