



# KEMPER<sup>®</sup> Bracci aspiranti

## Versione con tubo rigido metal o con tubo flessibile

I bracci aspiranti KEMPER, disponibili con lunghezze fino a 10 metri, sono indicati per l'estrazione dei fumi di saldatura, gas, polvere leggera e solvente. Le loro diverse lunghezze consentono di coprire un ampio range di esigenze, garantendo una postazione di lavoro ergonomica, ordinata e sicura.

## **Bracci aspiranti**

Il braccio aspirante KEMPER, sia nella versione rigid metal che nella versione flex, può essere posizionato facilmente e rapidamente all'interno del suo campo di azione.

La particolare struttura auto portante del parallelogramma interno a molle rinforzate permette ai bracci KEMPER di <u>mantenere la posizione nel tempo</u> senza essere soggetti a cali strutturali.

## Versione tubo flessibile

Il braccio aspirante flex è costituito da una barra di supporto interna a parallelogramma con supporto a molla e un tubo flessibile esterno.



## Versione tubo rigido

Questa versione consiste in due tubi di alluminio fissati ad un supporto interno a parallelogramma con supporto a molla.

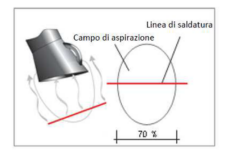




# KEMPER Cappa aspirante

La forma rettangolare della cappa, unita alla possibilità di rotazione a 360 gradi, assicura una captazione dei fumi del 40% superiore rispetto ai sistemi convenzionali di forma ovale.

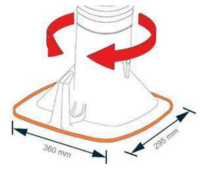
Molto facile da usare, la cappa può essere posizionata con una mano; la valvola a farfalla regolabile dall'esterno permette inoltre la chiusura o la parzializzazione dell'aspirazione.



Cappa aspirante convenzionale, di forma ovale.



Cappa aspirante Kemper, forma rettangolare.



Cappa aspirante Kemper, dim.





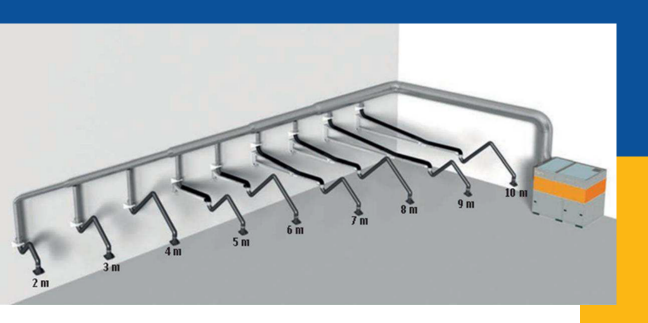
La cappa aspirante può essere fornita con kit di illuminazione composto da 2x5W luci led. dim.





Particolari valvola a farfalla.





# KEMPER® Bracci aspiranti panoramica

Dati tecnici

## Braccio versione metal rigid

Livello rumore a 1000 m<sup>3</sup>/h: 64 dB (A); Diametro: 150 mm

N. art.	79 502	79 503	79 504	79 705	79 706	79 507	79 807	79 808	79 909	79 910
Lunghezza m	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Giunti	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3
Peso in kg	17	20	23	63	66	75	142	145	195	198

## **Braccio versione flex**

Livello rumore a 1000 m<sup>3</sup>/h: 64 dB (A); Diametro: 150 mm

N. art.	79 002	79 003	79 004	79 205	79 206	79 007	79 307	79 308	79 409	79 410
Lunghezza m	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Giunti	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3
Peso in kg	17	20	23	63	66	75	142	145	195	198



## **KEMPER**°

## Bracci aspiranti: prolunghe

## **Estensioni (prolunghe)**

Per i bracci aspiranti KEMPER, dai 5 metri di lunghezza, a salire.

Queste possono essere in una o due parti, in funzione della lunghezza totale del braccio. Vengono fissate alla parete con una specifica staffa a bandiera. Nella parte inferiore sono dotate di binaria "C", con carrelli in grado di sostenere carichi, ad esempio traina filo, fino a 50kg.

Cod. prodotto	Bandiera	Prolunga	Braccio aspirante	Lungh tot
79 205 // 79 705	2 mt		3 mt	5 mt
79 206 // 79 706	2 mt		4 mt	6 mt
79 007 // 79 507	3 mt		4 mt	7 mt
79 307 // 79 807	2,5 mt	1,5 mt	3 mt	7 mt
79 308 // 79 808	2,5 mt	1,5 mt	4 mt	8 mt
79 409 // 79 909	4 mt	2 mt	3 mt	9 mt
79 410 // 79 910	4 mt	2 mt	4 mt	10 mt



Braccio aspirante KEMPER 7mt, 1 prolunga



Braccio aspirante KEMPER 9mt, 2 prolunghe







# Bracci aspiranti KEMPER dotazione, ricambi e accessori

Tutti i codici riportati nella presente locandina fanno riferimento ai bracci aspiranti KEMPER così composti: staffa di supporto a muro, braccio aspirante auto-portante Ø150 mm, cappa aspirante.



## Materiale di connessione:

Set completo per fissare il braccio al ventilatore o alla condotta di ventilazione, Ø 160 mm.

N. art.	Descrizione	
93 018	Materiale di collegamento Ø 160 mm	



#### Supporto a muro:

 $\emptyset$  150 mm per il fissaggio del braccio al muro e la connessione dello stesso al ventilatore o alla condotta di ventilazione

N. art.	Descrizione	
93 001	Supporto a muro Ø 150 mm	



## Tubi flessibili di ricambio per bracci flex

N. art.	Descrizione
114 0348	Per bracci flex 2mt Ø 150 mm
114 0349	Per bracci flex 3mt, 5mt, 7mt e 9mt Ø 150 mm
114 0350	Per bracci flex 4mt, 6mt, 8mt e 10mt Ø 150 mm



## Cappa aspirante:

N. art.	Descrizione	
79 106	Cappa aspirante	



## Cappa aspirante con kit luci:

N. art.	Descrizione
79 105	Cappa aspirante + kit luci LED e trasformatore







Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità certificato ISO9001:2015 da LRQA - CERTIFICATO n. LRC0271684/QM

**Mogentale Srl** Via Le Vegre, 15 36030 Povolaro di Dueville (VI)

www.mogentaleimpianti.com



+39 0444 590627



info@mogentaleimpianti.com