

**Bracci  
aspiranti**



  
**KEMPER®**

## BRACCI ASPIRANTI

Estendibili fino a 10 metri con 1 o 2 prolunghhe



## KEMPER 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 mantenere la posizione nel tempo senza essere soggetti a cali strutturali.



### Versione con tubo rigido metal o con 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.



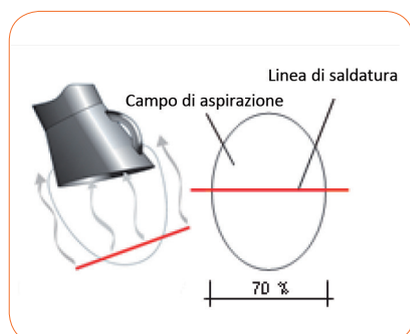
### Versione tubo rigido

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



## KEMPER cappa aspirante

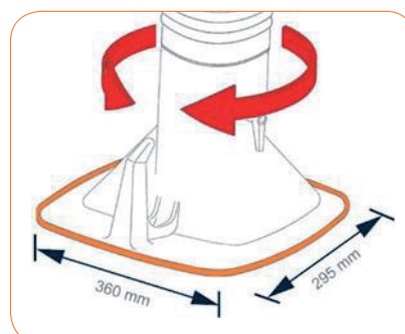
La forma rettangolare della cappa, unita alla possibilità di rotazione a 360 gradi, assicura una captazione dei fumi del 40% superiore rispetto ai sistemi convenzionali di forma ovale. Molto facile da usare, la cappa può essere posizionata con una mano; la valvola a farfalla regolabile dall'esterno permette inoltre la chiusura o la parzializzazione dell'aspirazione.



Cappa aspirante convenzionale di forma ovale



Cappa aspirante Kemper forma rettangolare



Cappa aspirante Kemper dimensioni

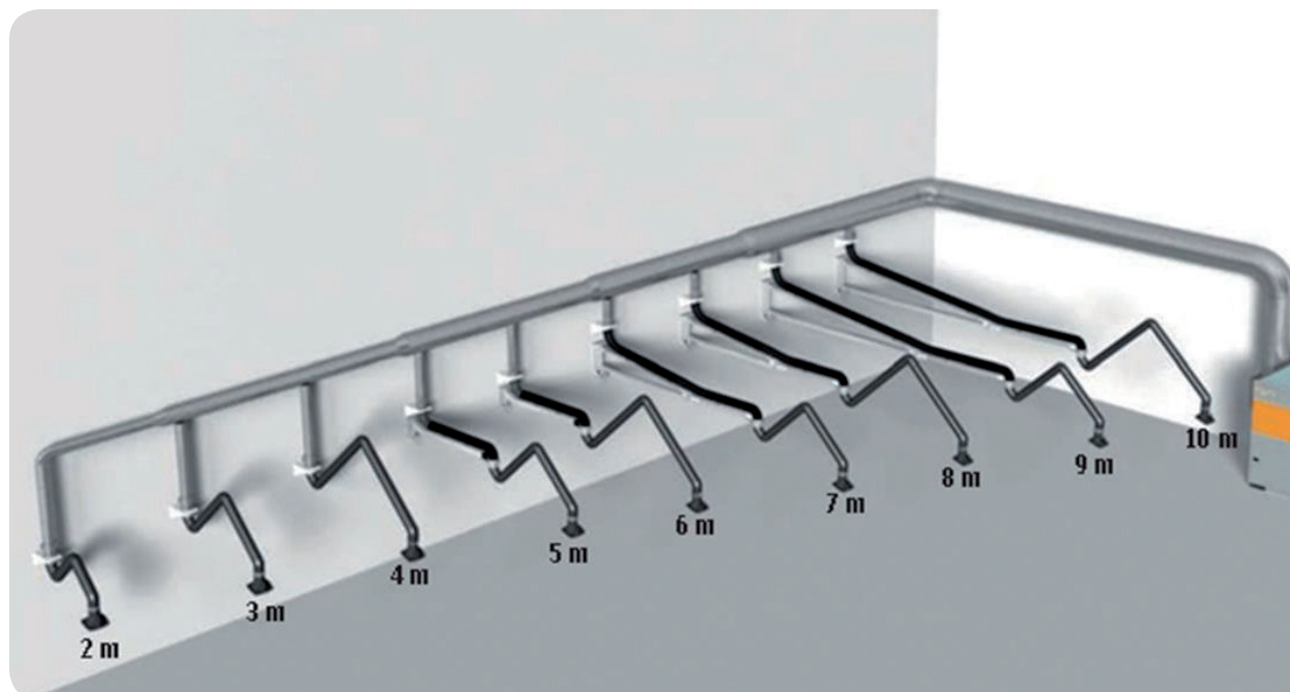


La cappa aspirante può essere fornita con kit di illuminazione composto da 2x5W luci led



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 binari a "C", con carrelli in grado di sostenere carichi, ad esempio traina filo, fino a 50 kg

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 7mt, 2 prolunghe



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 Ø 150 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:

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

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



### Tubi flessibili di ricambio per bracci versione rigid metal:

N. art.	Descrizione
79 103 40	Set di ricambi (3 pezzi)



### Cappa aspirante

Cappa per bracci aspiranti, inclusa di valvola a farfalla, giunto rotante e materiale di fissaggio

N. art.	Descrizione
79 103 00	Cappa aspirante
79 103 010	Cappa aspirante incl. luci per kit illuminazione



### Griglia di protezione

Griglia di protezione per cappa aspirante KEMPER

N. art.	Descrizione
127 0091	Griglia protettiva per cappa aspirante



### Kit illuminazione cappa

N. art.	Descrizione
127 0091	Kit illuminazione incl. cappa aspirante, 2x5W luci LED, scatola trasformatore





Il vostro importatore esclusivo per l'Italia:

**ARROWELD ITALIA SPA**  
36010 Zane (Vi) Italy  
Via Monte Pasubio, 137  
Tel. +39 0445 804444

Raffaele Inderle  
PRODUCT MANAGER  
Cell. +39 328 6812784  
[raffaele.inderle@arroweld.com](mailto:raffaele.inderle@arroweld.com)