

Braccio aspirante Original

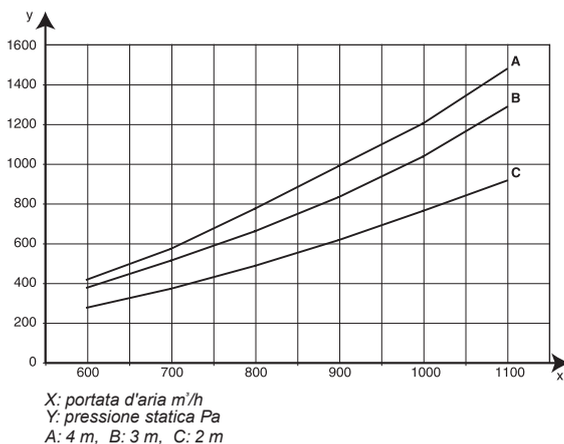


Il braccio aspirante Original è progettato per ambienti di lavoro con fumi, vapori o polveri non esplosive, ove non siano richieste un'elevata portata d'aria ed alte temperature. Tipici ambienti di applicazione possono essere scuole di saldatura e diversi tipi di applicazioni nella produzione leggera.

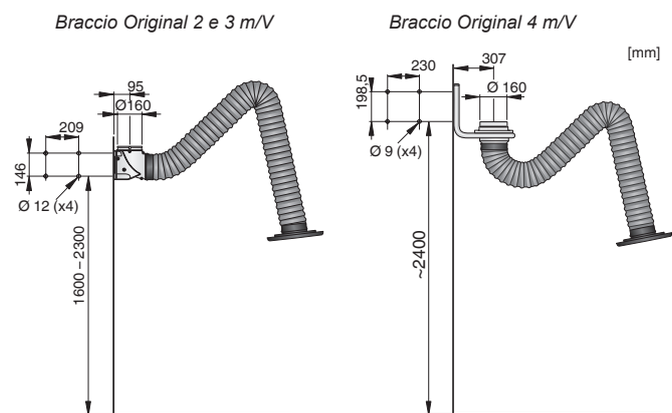
Le applicazioni possono essere in saldatura, smerigliatura e rettifica o altri processi industriali ove sia necessario un braccio facilmente posizionabile. Il braccio è disponibile in 3 lunghezze 2, 3 e 4 m/V ed ha una cappetta di aspirazione ad alta efficienza.

- Il braccio aspirante è flessibile in tutte le direzioni ed è di semplice posizionamento
- Progettato per montaggio a parete, sospeso con una staffa a muro incorporata con una curva a 90°
- Permette una rotazione di 180°
- Serrandina posizionabile nella curva, disponibile come accessorio
- La cappetta è inclinabile in tutte le direzioni

Caduta di pressione



Dimensioni



Descrizione	Raggio di azione, m/V	Portata aria m ³ /h	Attacco Ø mm	Max. temperatura fumi °C	Rumorosità alla cappetta dB(A)	Peso kg	Art n.
Braccio Original 2 m	2	600-900	160	70	67	11	500238
Braccio Original 3 m	3	600-900	160	70	67	13	500338
Braccio Original 4 m	4	600-900	160	70	67	16.5	500538

Kit composto da:	Art nr.
Braccio Original 2 m/V + elettroventilatore N16 3-fase 230/400V + staffa + starter manuale elettroventilatore	530331
Braccio Original 3 m/V + elettroventilatore N16 3-fase 230/400V + staffa + starter manuale elettroventilatore	530431
Accessori	Art nr.
Serranda per il braccio Original 2 e 3 m/V	500438

KIT COMPLETI



Kit composto da braccio
Original 2m/V +
elettroventilatore N16 3-fase
220/380V + staffa.

Art. 530331



Kit composto da braccio
Original 3m/V +
elettroventilatore N16 3-fase
220/380V + staffa.

Art. 530431

ACCESSORI



Serrandina

Da montare nella curva 90°.
Agisce tramite 2 cordini.
Completa di microinterruttore per
avvio/arresto elettroventilatore.

Art.500438



Ampia gamma di quadri elettrici e starter
per elettroventilatori. Per maggiori informazioni
rivolgersi al nostro ufficio tecnico.

KOMSA

KOMSA ITALIA SRL - Via A. Moro, 18 - 40068 S. LAZZARO DI SAVENA (BO)

Tel. +39.051.625.55.33 +39.051.625.60.61 Fax +39.051.625.51.88

www.komsa.it e-mail info@komsa.it