

Braccio NOVA BASE MK2



Caratteristiche

I bracci autoportanti della Serie NOVA-BASE MK2 sono una soluzione efficiente ed economica ideale per tutti gli ambienti di lavoro per l'aspirazione alla fonte di fumi, polveri, esalazioni, nebbie oleose e simili.

I bracci Serie NOVA-BASE MK2 sono costituiti da una cappetta snodabile aspirante, tubazioni in lamiera zincata, il tutto raccordato per mezzo di giunti snodati e tubo flessibile ad alta resistenza.

Accessori

Possono essere facilmente fissati a parete per mezzo di staffe oppure posizionati a banco.

I bracci Serie NOVA-BASE MK2 possono essere installati con prolunga a bandiera da fissare a parete, per raggiungere lunghezze fino a 10 metri.

Sono disponibili diverse cappe di aspirazione, che a seconda degli utilizzi possono essere realizzate in lamiera verniciata, plastica, inox e alluminio.

N.B. STAFFA DI SOSTEGNO OPZIONALE



Dati tecnici

| Modello | Diametro | Montaggio | Raggio d'azione | Portata raccomandata |
|-------------|----------|------------------|-----------------|----------------------|
| NOVA BASE 3 | 150 mm | A parete/A banco | 3 m | 1.200 - 1.800 mc/h |
| NOVA BASE 4 | 150 mm | A parete/A banco | 4 m | 1.200 - 1.800 mc/h |

Braccio NOVA BLACK MK2



Caratteristiche

Il braccio di aspirazione NOVA-BLACK-MK2, con rotazione su cuscinetti a sfera, è versatile ed adatto per l'aspirazione alla fonte di polveri, fumi di saldatura, nebbie oleose, esalazioni da solventi... ecc. Soluzione ideale per tutti gli ambienti di lavoro, raggiunge altezze superiori alla sua altezza di montaggio ed è girevole di 360°. Meccanismo portante posizionato all'interno (molle interne secondo le norme di sicurezza) e tubo flessibile in PVC color nero all'esterno.

- ✓ Rotazione su ralla a 360°
- ✓ Robusta costruzione
- ✓ Cappa snodata estremamente maneggevole
- ✓ Ottimo rapporto qualità /prezzo

Dati tecnici

NOVA BLACK MK2

| Modello | Diametro | Montaggio | Raggio d'azione | Portata raccomandata |
|--------------|----------|------------------|-----------------|----------------------|
| NOVA BLACK 3 | 160 mm | A parete/A banco | 3 m | 1.200 - 1.800 mc/h |
| NOVA BLACK 4 | 160 mm | A parete/A banco | 4 m | 1.200 - 1.800 mc/h |