

Braccio di aspirazione Friskus D

Braccio di aspirazione per polveri combustibili in industrie dove l'igiene è una priorità massima



Il braccio di aspirazione per polvere combustibile KOMSA serie D è dotato di un tubo di aspirazione con messa a terra realizzato con componenti approvati dalla FDA. Il braccio di aspirazione polveri serie D è adatto per i settori di lavoro in cui l'igiene è una priorità assoluta.

Il braccio di aspirazione di polvere serie D ha i giunti di supporto nascosti all'interno di un guscio in materiale plastico chiuso e il tubo flessibile di aspirazione separato e facile da montare. Il braccio di supporto chiuso, il tubo flessibile separato e una cappa in acciaio inossidabile significano che il braccio serie D richiede poca manutenzione ed è facile da pulire.



Il braccio D non è contrassegnato con il simbolo EX poiché non rientra nell'ambito di applicazione della direttiva 2014/34/UE. Anche se non ha la marcatura EX, è altamente adatto per l'uso nelle zone 22 secondo la direttiva ATEX 1999/92/CE. Per essere utilizzato in ambienti con polveri esplosive, il braccio deve essere collegato a terra tramite l'elica nel tubo. Il tubo è realizzato in PVC con componenti approvati dalla FDA.

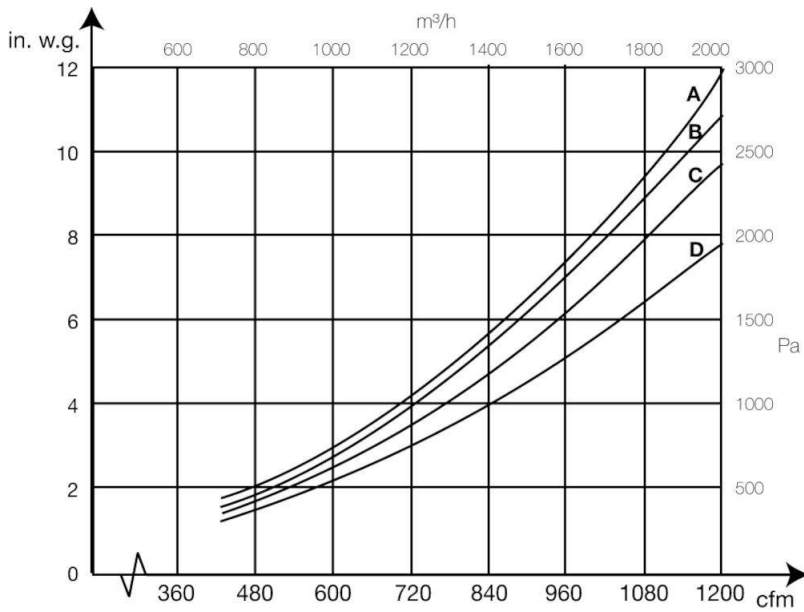
- Poca manutenzione
- Facile da pulire
- Doppia messa a terra
- Braccio flessibile, facile da posizionare
- consigliato per l'uso in ambienti esplosivi, zona 22

Nome del prodotto	Braccio di aspirazione serie D
Rumorosità (dB(A))	54-81
Installazione	Interna
Temperatura dei fumi	Max 70°C
Diametro (mm)	160
Portata (m ³ /h)	1700



Descrizione	Lunghezza (m)	Peso (kg)	Art. No
Braccio D 2m	2	17	500232
Braccio D 3m	3	21	500332
Braccio D 4m	4	28	500432
Braccio D 5m	5	32	500532
Braccio D 2m con serranda	2	17	501232
Braccio D 3m con serranda	3	21	501332
Braccio D 4m con serranda	4	28	501432
Braccio D 5m con serranda	5	32	501532

Accessorio		Art. No
	Staffa da parete	372215
	Staffa a parete per braccio 4-5 m	372722
	Prolunga D/DX 1m	510132
	Prolunga D/DX 2m	510232



X: portata m³/h Y: pressione statica Pa A: 5 m, B: 4 m, C: 3 m, D: 2 m

Dimensioni

