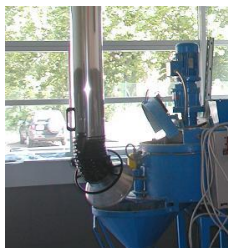


BRACCIO DI ASPIRAZIONE IN ACCIAIO INOX 304



Bracci di aspirazione autoportanti totalmente liberi da impedimenti interni, con molla di bilanciamento esterna completamente inguainata in un fodero di alluminio. Ralla di fissaggio realizzata con un accoppiamento vite-madrevite tra un manicotto interno in acciaio ed un anello esterno in alluminio.

Tubolari e cappa in acciaio INOX 304 lucidato a specchio.

Completi di serranda per regolazione aspirazione, tubo flessibile in PVC nero, staffa di montaggio a parete (in INOX 304 o metallo verniciato).

Braccio totalmente libero da impedimenti interni, per un'eccellente aspirazione con minima rumorosità.

- Completamente libero all'interno per avere la massima portata
- Bassa pressione
- Costruzione robusta ed essenziale
- Pulizia facile e veloce

Dati tecnici

Modello	Diametro	Diametro cappa	Montaggio	Raggio d'azione	Portata raccomandata
HDI-75 / S	75 mm	150 mm	A parete/a banco	1m – 1,5m	300 m ³ /h
HDI-100 / S	100 mm	200 mm	A parete/a banco	1,5m – 2m – 2,5m	600 m ³ /h
HDI-125 / S	125 mm	250 mm	A parete/a banco	2m – 3m	800 m ³ /h
HDI-160 / S	160 mm	315 mm	A parete/a banco	2m – 3m – 4m	1500 m ³ /h
HDI-200 / S	200 mm	350 mm	A parete/a banco	2m – 3m – 4m	2000 m ³ /h

Specifiche del prodotto



Snodi in acciaio, doppia maniglia, lavorazione a specchio: dettagli di alta qualità che durano nel tempo.



Lo snodo completamente esterno a doppia articolazione consente un utilizzo che non teme confronti e senza alcuna perdita di carico.



Anello interno di rinforzo per il fissaggio degli snodi e serranda in acciaio montata su perni, pure in acciaio.