

BRACCIO DI ASPIRAZIONE CON CAPP A INOX ϕ 110/160



Braccio di aspirazione mod. HS-SE-INOX da utilizzare per l'aspirazione alla fonte nelle aziende chimico-farmaceutiche e nelle aziende alimentari

La cappa, la serranda e la maniglia di posizionamento sono in acciaio inox 316 lucidato a specchio.

Lo snodo orizzontale, il tecnigrafo e la staffa di montaggio a parete sono invece realizzati in acciaio verniciato color bianco.

Il tubo flessibile color bianco è fissato al pantografo tramite cinghie a strappo, in questo modo è facilmente smontabile e pulibile..

Disponibile anche versione certificata ATEX per zone 1/21, con tubo flessibile antistatico (in PVC o Teflon) e collegamenti a terra.

- Tecnigrafo esterno con doppio pistone a gas di mantenimento posizione
- Diversi modelli di cappa in funzione del processo e dell'inquinante
- Privo di meccanismi interni per un'aspirazione eccellente e silenziosa

Dati tecnici

Modello	Diametro	Montaggio	Raggio d'azione	Portata max.
HASSEI-1115	110 mm	A parete	1,5m	800 m ³ /h
HASSEI-1120	110 mm	A parete	2m	800 m ³ /h
HASSEI-1130	110 mm	A parete	3m	800 m ³ /h
HASSEI-1140	110 mm	A parete	4m	800 m ³ /h
HASSEI-1615	160 mm	A parete	1,5m	1200 m ³ /h
HASSEI-1620	160 mm	A parete	2m	1200 m ³ /h
HASSEI-1630	160 mm	A parete	3m	1200 m ³ /h
HASSEI-1640	160 mm	A parete	4m	1200 m ³ /h

Cappe braccio ϕ 110



Cappa braccio ϕ 160



Particolari

Pantografo esterno, in acciaio verniciato a polvere, facile da pulire, con **doppio pistone a gas** di mantenimento posizione



Cappa in acciaio inox 316, lucidata a specchio, completa di maniglia per facilitare lo spostamento e il posizionamento del braccio



Studiato per essere smontabile e pulibile, il tubo flessibile è montato sul pantografo attraverso cinghie a strappo che rendono facile e veloce la manutenzione

