

SCHEMA TECNICA

# CENTRAL DE ASPIRACIÓN CVS40P

## IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

La **unidad CVS 40 P** (Central Vacuum System) de la **gama Depureco** es una **unidad de aspiración fija** para **sistemas centralizados** de todo tipo. Combinado con una **unidad de filtrado** (DV-AIR), tiene como objetivo alimentar un **gran sistema centralizado** con numerosos **puntos de aspiración**, incluso a diferentes alturas. El **CVS 40 P** se diseña teniendo en cuenta la **potencia requerida**, el tipo de **materia a aspirar**, la distancia de las tuberías, la contemporaneidad de las **bocas de aspiración** y las diversas **necesidades del cliente**. Puede equiparse con diferentes tamaños de motores (**turbinas de canal lateral**) en función de la **potencia requerida** por el sistema. El transporte se facilita gracias a dos **guías pasantes** previstas en la parte inferior de la máquina para su **manipulación** mediante carretilla elevadora. El **extractor** puede equiparse con un **filtro absoluto H14** como soporte de la **unidad de filtrado principal**. **Solución perfecta** para cualquier tipo de **grandes sistemas centralizados** que requieran varios **puntos de aspiración simultáneos** o necesiten transportar **grandes cantidades de material**.



**POTENZA**  
4 kW

## DATI TECNICI

### MOTORE

Voltaggio	400V
Massimo vuoto	250mBar
Vuoto in continuo	160mBar
Massima portata d'aria	530m <sup>3</sup> /h
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,5HP

**OPZIONI****SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI****SP**

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria  
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)  
3 cartucce poliestere antistatico  
9 m<sup>2</sup> superficie filtrante