

SCHEDA TECNICA

ZENTRALE VAKUUMEINHEIT CVS40P

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

Die CVS 40 P (Central Vacuum System) der Depureco-Baureihe ist die stationäre Absaugeinheit für Zentralsysteme aller Art. Kombiniert mit einer Filtereinheit (DV-AIR) hat der CVS den Zweck, ein großes zentrales System mit zahlreichen Saugstellen, auch in unterschiedlichen Höhen, mit Strom zu versorgen. Der CVS 40 P wird unter Berücksichtigung der erforderlichen Leistung, der Art des zu saugenden Materials, des Abstands der Leitungen, der Gleichzeitigkeit der Saugstellen und der verschiedenen Bedürfnisse des Kunden entwickelt. Er kann je nach benötigter Leistung der Anlage mit unterschiedlichen Motorgrößen (Seitenkanalverdichter) ausgestattet werden. Der Transport wird durch zwei durchgehende Führungen erleichtert, die an der Unterseite der Maschine für die Handhabung mit Gabelstapler vorgesehen sind. Der Absauger kann mit einem Hepa-Filter der Staubklasse H14 als Unterstützung für den Hauptfilter ausgestattet werden. Perfekte Lösung für jede Art von großen zentralisierten Systemen, die mehrere gleichzeitige Saugstellen benötigen oder große Materialmengen absaugen müssen.



**DATI TECNICI****MOTORE**

| | |
|------------------------|----------------------|
| Voltaggio | 400V |
| Massimo vuoto | 250mBar |
| Vuoto in continuo | 160mBar |
| Massima portata d'aria | 530m ³ /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 m² superficie filtrante