

## SCHEMA TECNICA

# CVS 110 ATEX Z22

## ZENTRALE VAKUUMEIHEIT

---

**ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD**

---

Die **CVS 110 ATEX Z22 (Central Vacuum System)** der **Depureco ATEX-Baureihe** ist die **Absaugereinheit, ATEX-zertifiziert**, für **zentralisierte Systeme**, die sich in **explosionsgefährdeten Bereichen** befinden. In Kombination mit einer **Filtereinheit (DV-AIR)**, ebenfalls **ATEX-zertifiziert**, dient sie dazu, ein großes **Zentralsystem** mit zahlreichen Saugstellen, auch in unterschiedlichen Höhen, mit Strom zu versorgen. Der **CVS 110 ATEX Z22** 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 Zentralsystemen**, die mehrere gleichzeitige Saugstellen benötigen oder große **Materialmengen absaugen müssen**.

**POTENZA**  
11 kW

**DATI TECNICI****MOTORE**

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Tipologia              | seitenkanalverdichter |
| Voltaggio              | 400V                  |
| Massimo vuoto          | 390mBar               |
| Vuoto in continuo      | 300mBar               |
| Massima portata d'aria | 920m <sup>3</sup> /h  |
| Valvola di sicurezza   | serienmäßig           |
| Frequenza              | 50/60Hz               |
| Potenza                | 15HP                  |

**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