

SCHEMA TECNICA

CVS 200 P ATEX Z22

ZENTRALE

VAKUUMEIHEIT

ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD

Die CVS 200 P 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 200 P 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.



DATI TECNICI**MOTORE**

Tipologia	seitenkanalverdichter
Voltaggio	400V
Massimo vuoto	240mBar
Vuoto in continuo	200mBar
Massima portata d'aria	1.985m3/h
Valvola di sicurezza	serienmäßig
Frequenza	50/60Hz
Potenza	30HP

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