

SCHEDA TECNICA

CVS 185 ATEX Z22

CENTRALE ASPIRANT

ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD

L'unità CVS 185 ATEX Z22 de la série ATEX (Central Vacuum System) de Depureco est une unité d'aspiration fixe, certifiée ATEX, pour les systèmes centralisés situés dans des zones à risque d'explosion. Combiné à une unité de filtration (DV-AIR), également certifiée ATEX, il a pour but d'alimenter un grand système centralisé avec de nombreux points d'aspiration, même à des hauteurs différentes. Le CVS 185 ATEX Z22 est conçu en tenant compte de la puissance nécessaire, du type de matériel à aspirer, de la distance des canalisations, de la contemporanéité des bouches d'aspiration et des différents besoins du client. Il peut être équipé de différentes tailles de moteurs (turbines à canal latéral) en fonction de la puissance requise par le système. Le transport est facilité grâce à deux guides traversants prévus sur le bas de la machine pour la manutention par chariot élévateur ou chariot élévateur. L'extracteur peut être équipé d'un filtre absolu H14 comme support pour l'unité de filtre principale. Solution parfaite pour tout type de grand système centralisé nécessitant plusieurs points d'aspiration simultanés ou devant transporter de grandes quantités de matériel.



DATI TECNICI

MOTORE

Tipologia	turbine à canal latéral
Voltaggio	400V
Massimo vuoto	350mBar
Vuoto in continuo	270mBar
Massima portata d'aria	1.350m3/h
Valvola di sicurezza	inclus
Frequenza	50/60Hz
Potenza	25HP

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