

Układ wyciągu pyłów TYROLIT VCE3000C

[Link do produktu](#)

Symbol TR-11002932 - Data wydruku: 11-06-2026



Opis produktu

Układy wyciągu pyłów VCE3000C i VCE5500C imponują wysoką wydajnością, która opiera się na optymalnym połączeniu maksymalnego podciśnienia i największej objętości przepływu powietrza. Mają szerokie zastosowanie w budownictwie i nadają się do frezarek i szlifierek, a także pił jezdnych. Czyszczenie wkładów filtracyjnych odbywa się automatycznie za pomocą impulsów sprężonego powietrza. System filtrów HEPA jest montowany standardowo w modelu VCE3000C i jest opcjonalnie dostępny w modelu VCE5500C.

Wymiary: 1850x780x2030 mm

Dane techniczne

Typ: Odkurzacz przemysłowy
Masa: 300 kg
Typ silnika: Elektryczny
Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz
Moc silnika - kW: 3,0 kW
Prąd znamionowy ~1: 8 A
Zakres zastosowania: Na sucho
Rodzaj filtra: HEPA13
Przepływ powietrza: 27 m³/h
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria