

Okap odciągowy Kemper VarioHood - Nr.kat.: 232 0602

- » budowa modułowa
- » nie wymaga dużej objętości odciągowej powietrza



Dane techniczne

Numer pozycji	232 0602
Dane podstawowe	
Wymagana wydajność ssania	1.200 - 2.000 m ³ /h
Strata ciśnienia	200 Pa
Wymiary (szer. x głęb.)	900 x 2700 mm
Ciężar	101 kg
Dodatkowe informacje	
Liczba otworów zasysających	2

Korzyści

- » odsysanie robotem

Skorzystaj

- » potrzebne mniejsze natężenie objętości dzięki innowacyjnej zasadzie przepływu
- » swoboda projektowania podczas planowania instalacji dzięki zróżnicowanym możliwościom montażu
- » niskie koszty transportowe i łatwy montaż dzięki temu, że system jest łatwo składany
- » możliwe wiele różnych rozmiarów dzięki budowie modułowej
- » zwiększona ochrona zdrowia, ponieważ pył może być odsysany bezpośrednio w miejscu powstawania
- » ochrona przed odpryskami spawalniczymi dla pracowników i maszyn dzięki lamelom KEMPER

Cechy charakterystyczne

- » budowa modułowa
- » montaż w postaci zawieszony na suficie, umieszczonej na stojaku lub zintegrowanej w przesuwym portalu robota
- » innowacyjna zasada przepływu powietrza
- » wsuwane

Warianty

- » różne wielkości