



PROFI-120 je Váš neformální partner při likvidaci suchých prachů, s možností připojení obráběcích strojů se vstupem od 80 mm do 150 mm.

PROFI-120 je výhradně určeno k odsávání suchých materiálů! Odsávací zařízení je osazeno filtrační patronou, která spolehlivě vyčistí znečištěné vzduchové medium s prachovými částicemi a třískami ze ...

- dřeva, umělých hmot, papíru, kůže, plexiskla, cementu, kamene ve formě..
- prachu, třísek, vláken, mouky drobnozrného granulátu
- nelze odsávat medium s obsahem alkalických látek, kde pH > 9

Se strojem nelze odsávat látky vznikající při

- broušení oceli, železa a litiny
- broušení materiálů, kde vzniká vodní nebo olejová mlha
- nebo organické, chemické a farmaceutické látky....



Pro snadnost připojení lze u výrobce objednat celou řadu různého příslušenství, jako jsou...

- Hadice různých průměrů, kovové odbočky a rozbočky, odsávací hubice, redukce, igelitové zásobní pytle, upínací pásy

Odprašovač PROFİ 120 najde uplatnění v

- * Dřezpracujícím a strojírenském průmyslu,
- * V průmyslu Obrábění umělých hmot, kůže, organického skla, textgumoidu a dalších.
- * V papírenském průmyslu.
- * V balárnách sypkých hmot,
- * V průmyslu kamene a keramiky

Volitelné příslušenství



Automatické motorové čištění filtru



Výstupní modul s HEPA filtrem

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | | PROFI 120 |
|--|---------------------|---------------|
| Vzduchový výkon | m ³ /hod | 1600 |
| Maximální podtlak měřený před ventilátorem | Pa | 3500 |
| Připojovací hrdlo | mm | 140 |
| Filtrační plocha | m ² | 9,0 |
| Kategorie filtračního media | podle BIA | M |
| Regenerace filtru | | manuálně |
| Objem prachové nádoby | l | 192 |
| Příkon motoru | kW | 2,2 |
| Připojovací síťové napětí | V | 400 |
| Max. proudové zatížení motoru | A | 4,6 |
| Hlučnost zařízení dle EN ISO 3744 | dB | 75 |
| Rozměry zařízení (šxh xv) | mm | 780x1160x1600 |
| Hmotnost stroje | kg | 150 |

Volitelné příslušenství



Odsávací ramena