

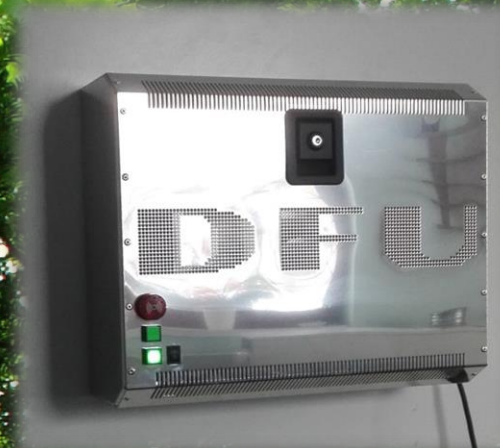
Filtrace DFU

Špičková technologie filtrace vzduchu



ŘEŠENÍ pro:

- smogové oblasti
- alergiky
- astmatiky
- oslabenou imunitu
- děti
- epidemie a pandemie
- nemocnice
- laboratoře



FILTRACE DFU - výhody:

- přívod čerstvého vzduchu
- vysoká účinnost filtrace
- nízká spotřeba energie
- snadná instalace v interiéru
- rychlá výměna filtru

ČESKÁ ŠPIČKOVÁ TECHNOLOGIE

DOSUD PŘÍSTUPNÁ

POUZE

VE SPECIÁLNÍCH

ODVĚTVÍCH

Filtrace DFU – uznaná užitným vzorem a certifikáty kvality

www.filtrace-dfu.cz

Filtrace DFU

Špičková technologie filtrace vzduchu

Typy	Filtrují
ALERGIK	prach, pyly, bakterie
IMUNITA	alergeny, pyly, bakterie, spóry plísni a prach
SMOG	uhlovodík, smog, alergeny, pyly, prach, plísně
KRIZE	nebezpečné, život ohrožující plyny, radioaktivní spad, uhlovodík, spóry

TECHNICKÁ SPECIFIKACE Filtrace DFU

Příkon	max. 100 W
Napájecí napětí	230V~ / 50 Hz
Vzduchový výkon	max. 220 m ³ /hod (liší se dle filtru)
Hlučnost	max. 40 dB
Účinnost filtrace	99.998 %
Signalizace zanešeného filtru	optická a akustická
Signalizace dosaženého přetlaku	optická

