

PRODUKTY EG

Vzduchová sprcha EG

Popis produktu

Činnost vzduchové sprchy EG můžeme popsat jako vířivé proudění probíhající směrem shora dolů při uzavřené cirkulaci vzduchu. Ventilátor vytlačuje vzduch a ten postupuje HEPA filtry. Poté proudí přes trysky do aktivní zóny kabiny. Ve spodní části sprchy se nacházejí odtahové mřížky, kterými je vzduch zpětně nasáván do ventilátoru a vytlačován přes filtrační vložku zpět do trysek.

- + **blokace a signalizace**
- + **spolehlivé HEPA filtry**
- + **dekontaminace**

Parametry

Napájecí napětí	3NPE~50Hz, 400V/TN-S
Jmenovitý proud	max. 4,8 A
Stupeň krytí	IP 40
Intenzita osvětlení	min. 300 lx
Výstupní rychlost proudění	max. 20 m.s-1
Hladina akustického tlaku	max. 80 dB (uvnitř vzduchové sprchy)
Počáteční tlaková ztráta	225 Pa
Maximální tlaková ztráta	400 Pa
Filtrační vložka (vstupní)	G2 AmerTex R
Filtrační vložka (výstupní)	HEPA H13



materiálová sprcha

Účinné působení při očištění osob pohybujících se mezi kontaminovaným a čistým prostředím. Uplatnit ji lze jak pro samostatnou zástavbu, tak i pro vytvoření několikanásobných čistých zón. Konstrukce sprchy umožňuje instalaci do míst s nejvyššími požadavky na čistotu výrobních prostor.

web produktu →

