

## OKNO PODAWCZE HIGIENICZNE typ GMP PRIMA SL

Okna podawcze to śluza towarowa umieszczana w ścianach działowych pomiędzy pomieszczeniami w zakładach farmaceutycznych, laboratoriach i szpitalach. Szczególnie istotną funkcję odgrywa, gdy pomieszczenia mają różną klasę czystości lub występuje pomiędzy nimi różnica ciśnień. Okno podawcze umożliwia szybkie i bezpieczne przekazywanie próbek, materiałów, opakowań i narzędzi pomiędzy pomieszczeniami, ograniczając czas i minimalizując możliwość wystąpienia zanieczyszczeń krzyżowych. Ze względu na niewielkie rozmiary ogranicza przemieszczanie się cząstek i mają bardzo niewielki wpływ różnice ciśnień pomiędzy pomieszczeniami.

### Opis konstrukcji

- Konstrukcja spawana z blachy aluminiowej lakierowanej na kolor RAL 9010
- Dno komory wewnętrznej wyłożone blachą ze stali kwasoodpornej 304L
- Zawiasy, gałka i mechanizm blokady krzyżowej ze stali 304L
- Dwie pary drzwi przeszkłonych szkłem bezpiecznym,
- Obustronne zlicowanie okien i drzwi z powierzchnią okna podawczego
- Uszczelnienie drzwi uszczelką EPDM, przyklejoną na spodzie wrębu
- Blokada krzyżowa mechaniczna
- Montaż na ścianie działowej do systemowych kształtowników

### Opcje dodatkowe

- Korpus zewnętrzny aluminiowy lakierowany na kolor z palety RAL
- Blokada krzyżowa elektroniczna z regulacją i sygnalizacją
- System wentylowania, w tym z nawiewnikiem i filtrem HEPA
- Wyposażenie w lampę UV z licznikiem czasu pracy

### Typowe wymiary w mm

Wymiary wewnętrzne			Wymiary zewnętrzne		
Szer	Wys	Głęb	Szer	Wys	Głęb
460	460	500	600	600	600
600	600	450	760	760	550
600	600	600	760	760	700

### Charakterystyka

- pełna zgodność z wymogami GMP, GLP HACCP – gładkie, łatwe do utrzymania w czystości, obustronnie zlicowane powierzchnie
- możliwość montażu w ścianach murowych, betonowych, gipsowo-kartonowych i płytach warstwowych systemowych różnej grubości
- System mocowania okna podawczego zarówno zlicowanego z jedną lub dwiema ścianami, jak i umieszczonego symetrycznie z obu stron przegrody
- Duża szczelność dzięki odpowiednim uszczelkom i precyzji wykonania
- Pełna gama wymiarów i rodzajów wyposażenia
- System blokady krzyżowej mechanicznej i elektromagnetycznej – zlicowany z powierzchnią drzwi

