**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

Przedmiot: **Okienko podawcze pojedyncze pasywne – 2 szt.**

Nazwa i typ:

Producent:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LP. | **WYMAGANE MINIMALNE PARAMETRY I WARUNKI TECHNICZNE** | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETRY OFEROWANE** |
|  | Okno przeznaczone do przekazywania materiałów pomiędzy dwoma pomieszczeniami o różnej klasie czystości środowiska wytwarzania. Rok produkcji min. 2023. | TAK |  |
|  | Urządzenie posiada automatycznie ryglowane drzwi oraz sygnalizację blokady otwarcia uniemożliwiając równoczesne otwarcie drzwi po stronie pomieszczenia czystego i brudnego, co zapewnia ochronę przed kontaminacją pomieszczeń o wyższej klasie czystości. | TAK |  |
|  | Elementy wykonane ze stali malowanej proszkowo odpornej na mycie środkami dezynfekcyjnymi:* komora robocza
* drzwi
* uchwyty drzwi i rygle
* obudowa zewnętrzna
* konstrukcja nośna
 | TAK |  |
|  | Wymiary zewnętrzne (mm): 800 x 600 x 690 (+/-10%) | TAK |  |
|  | Wymiary komory roboczej (mm): 600 x 600 x 600 | TAK |  |
|  | Temperatura pracy: +5 do +55 °C | TAK |  |

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Oświadczamy, że oferowane powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.