

Isolator technology with filling machine

Bioveta a.s. | Czech Republic | 2014



 **Bioveta a.s. | Czech Republic | Isolator technology with filling machine**

Investor, locality:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Czech Republic
Implementation date:	2014
Description:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolated bottle filler which is connected to the factory production line. • Negative interior pressure for personnel protection • Laminar flow 0,45 m/s \pm 20% • "A" Class cleanliness according to EU GMP • Leak tightness class 3 according to ISO 10648-2

 **Bioveta a.s. | Tschechische Republik | Isolator mit Füllmaschine**

Kunde, Standort:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Tschechische Republik
Projektdatum:	2014
Projektbeschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • In dem Isolator ist eine Füllmaschine implementiert, die an die Rohrleitung angeschlossen ist. • Unterdruck innerhalb des Isolators für den Personenschutz • Laminare Luftströmung • Reinheitsklasse „A“ nach den GMP-Standards • Dichtheitsklasse 3 nach ISO 10648-2

 **Bioveta a.s. | Repubblica Ceca | Isolatore con macchina per riempimento**

Cliente, località:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Repubblica Ceca
Periodo di avviamento:	2014
Descrizione:	<ul style="list-style-type: none"> • L'isolatore contiene una macchina per riempimento integrata e connessa alla linea di produzione della fabbrica • Pressione negativa all'interno per la protezione del personale • Flusso d'aria laminare a 0,45 m/s \pm20% • Contaminazione particellare e microbica di grado „A“ conforme alle specifiche GMP • Categoria di contenimento 3 conforme alle norme ISO 10648-2




Bioveta a.s. | Česká republika | Izolátor s plničkou

Investor, lokalita:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Česká republika
Doba plnění:	2014
Popis:	<ul style="list-style-type: none"> • V izolátoru je implementována plnička, která je připojena na potrubí. • Podtlak uvnitř izolátoru pro ochranu osob • Laminární proudění • Třída čistoty „A“ podle GMP • Třída těsnosti 3 podle ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Republika Czeska | Izolator z rozlewarką

Inwestor, lokalizacja:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Republika Czeska
Termin realizacji:	2014
Opis:	<ul style="list-style-type: none"> • W izolatorze wbudowana jest rozlewarka, połączona z linią produkcyjną. • Podciśnienie wewnątrz izolatora zapewnia ochronę operatorowi • Przepływ laminarny • Klasa czystości „A” według GMP • Klasa szczelności 3 według ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Чешская Республика | Изолятор для розлива раствора во флаконы

Инвестор, место:	Bioveta a.s. (АО «Биовета»), г. Ивановице-на-Гане, Чешская Республика
Срок исполнения:	2014
Описание:	<ul style="list-style-type: none"> • Отрицательное давление внутри изолятора для защиты людей • Ламинарный поток воздуха • Класс чистоты «А» согласно GMP • Класс герметичности 3 согласно ISO 10648-2



Isolator technology with filling machine | Bioveta, a.s.; Ivanovice na Hané | Czech Republic