

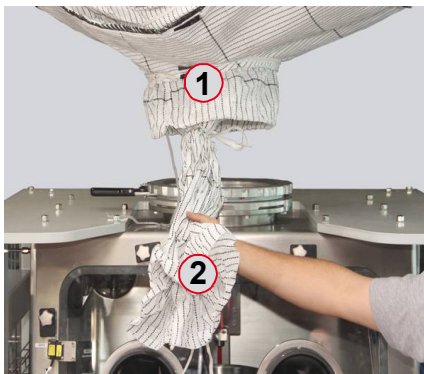


Big-Bag Entleerung mit Containment-System eingebaut in einer Schutzkabine

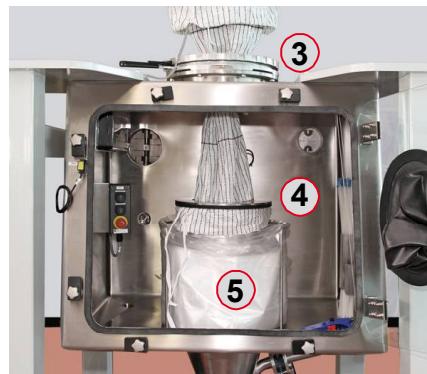
Anwendungsgebiet:

Beim Entleeren von Big-Bag's tritt an der Verbindung zum Anschlussstutzen, beim An- und Abdocken Staub oder Gas unterschiedlicher Konzentration aus. Das Containment-System von Novindustria ist in jeder Arbeitsphase geschlossen und verhindert so, nahezu vollständig die Kontamination des Personals und der Umgebung. Gleichzeitig ist auch der Produktschutz gewährleistet.

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| 1 Big-Bag Verschluss | 4 Dichtring geschlossen |
| 2 Entleerschlauch | 5 Containmentfolie |
| 3 Muconventil | 6 Dichtring geöffnet |



Der Big-Bag Verschluss ist geöffnet. Der Entleerschlauch wird durch das Muconventil in die Kabine eingeführt.



Der Schlauch ist am Verbindungsstutzen angeschlossen. Die Entleerung des Big-Bags beginnt.



Der Big-Bag ist entleert, das Muconventil geschlossen und der Dichtring hochgefahren.



Containmentfolie über den Big-Bag Auslaufschlauch nach oben ziehen, Clipband anbringen, mit dem Banddrapper (VK-Info 187) das Clipband anziehen und den Überstand abschneiden.



Folie unter dem eingeschlossenen Big-Bag Schlauch fassen, hochziehen, Clipband anbringen und die Folie unter dem Clipband abschneiden (VK-Info 187).