



SOLUZIONI DI IMBALLAGGIO
E ALTO CONTENIMENTO
PER LA FARMACEUTICA



Ezi-Dock™ Chargebags



Il Sacchetto ChargeBag di Ezi-Dock è un imballaggio di processo flessibile, ad alte prestazioni, progettato per offrire il massimo recupero nella movimentazione di prodotti chimici o farmaceutici. Grazie alla loro costruzione unica, a doppio strato, i ChargeBag offrono un alto grado di protezione e di resistenza a trazione. Disponibili in molteplici formati da 1 a 60 Litri e con Tri-Clamp da 2", 3", 4" e 6", sacchetti vengono forniti confezionati singolarmente in apposite buste, 25 pezzi per cartone.

- Costruiti in LDPE antistatico, doppio strato
- Conformi FDA, <USP87> e <USP661>
- Connessioni Tri-Clamp BS4825 2", 3" 4" e 6"
- Marcatura individuale n. Lotto e n. Sacchetto
- Disponibili gamma-irradiati
- Basso costo di trasporto e stoccaggio
- Coperchi e Clamps in HDPE disponibili
- Accessori di manipolazione disponibili



Ezi-Dock™ Chargebottles

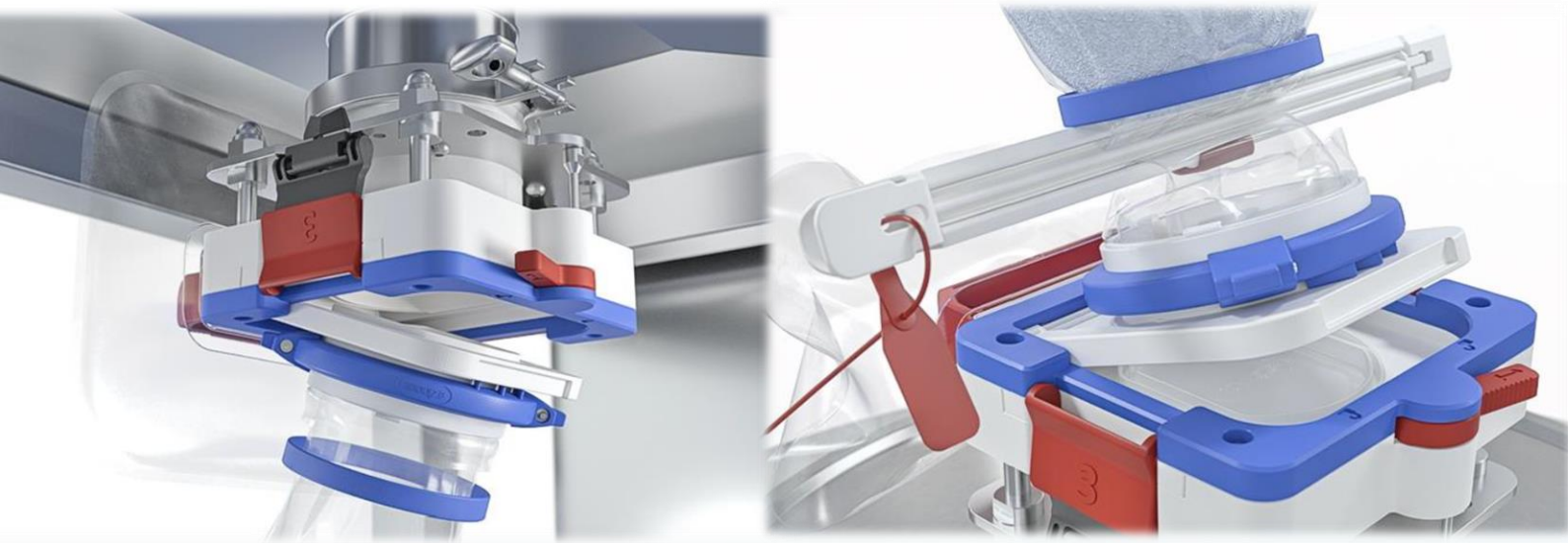
Specificatamente progettate per la movimentazione di polveri API, le bottiglie di processo Ezi-Dock sono leggere, traslucide e facili da maneggiare. Grazie ad una forma compatta e squadrata riducono i costi di logistica e stoccaggio. Disponibili in 4 formati (15, 25, 30 e 40 litri) con attacco tri-clamp da 6" e con adattatore opzionale da 4", le bottiglie vengono fornite confezionate in buste singole, 1

- Costruite in HDPE antistatico USP VI
- Attacco Tri-Clamp BS4825 da 6"
- Adattatore 6"-4" disponibile
- Completa tracciabilità del batch
- Gamma stabile e Autoclavabile
- Costi di trasporto e stoccaggio ridotti
- Coperchio in HDPE disponibile
- Clamp di sollevamento disponibile
- Gamma completa di guarnizioni e clamps



Ezi-Flow™ MK4 CSV High Containment Transfer System

Ezi-Flow è un sistema altamente efficace e conveniente che utilizza valvole passive monouso pre-montate su sacchetti o bottiglie Ezidock. Disponibile sia in versione monouso che in versione riutilizzabile e nei formati da 4" e 6" di diametro, Ezi-Flow CSV rompe gli schemi fornendo prestazioni di contenimento di fascia OEB 5 a costi enormemente ridotti. Grazie alla sua elevata affidabilità e semplicità d'uso il sistema CSV Ezi-Flow™ è ora utilizzato da gran parte dei principali produttori di API e di farmaci mondiali.



- Alte Performance di contenimento $<1\mu\text{g}/\text{m}^3$
- Passaggio totale per uno scarico rapido e completo
- Sistema a tenuta di liquido e a bassa manutenzione
- Sacche di carico totalmente usa e getta, inclusa la valvola passiva
- 4-5 Volte più economico delle valvole split a farfalla tradizionali
- Consegna rapida e affidabile



Ezi-Dock™ Continuous Liner System

L'innovativo sistema di contenimento a sacco continuo di Ezi-Dock, si avvale di una valvola Ezi-Flow CSV per offrire un cambio rapido ed in alto contenimento. L'esclusivo sistema di crimpatura Ezi-Strap completa la fornitura rendendo la gestione del liner più semplice ed affidabile che mai. I liners sono prodotti da Ezi-Dock, con un film di LPDE conforme FDA, vergine all'interno e conduttivo all'esterno per la massima salvaguardia del prodotto e le migliori caratteristiche antistatico-dissipative possibili.



- Performance di contenimento $<10\mu\text{g}/\text{m}^3$
- Montaggio Rapido della cartuccia porta sacco
- Sostituzione rapida e sicura del liner grazie al sistema Ezi-Flow
- Film in LDPE vergine Conforme FDA, USP $<88>$ e USP $<661>$
- Film con superficie esterna antistatica / dissipativa $10^9 \Omega \text{ m}^2$
- Sacchi forniti appositamente confezionati, pronti per il montaggio

Ezi-Strap™ Liner Tensioning System

Il sistema di crimpatura Ezi-Strap è un sistema innovativo ed estremamente semplice da utilizzare che consente di sigillare in modo rapido e duraturo maniche e sacchi di svariati materiali e formati. Testato secondo le linee guida ISPE il sistema ha dimostrato prestazioni di contenimento inferiori a 10µg/m³. La pistola tendi fascette è disponibile sia in versione manuale che in versione pneumatica.



- Estrema facilità di utilizzo
- Prestazioni di alto contenimento
- Sistema robusto e durevole
- Sigillatura a lungo termine
- Doppio blocco contro aperture accidentali
- Design anti-manomissione con possibilità di etichettatura
- Compatibile con maniche e sacchi di svariati materiali e formati