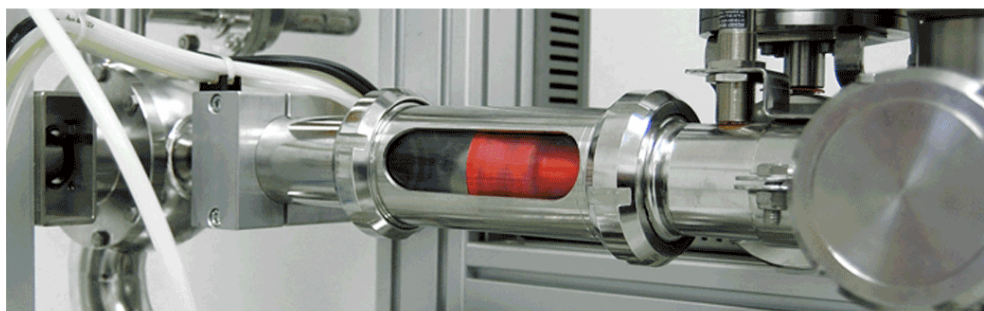


**CASO:** importante azienda produttrice di sughi viscosi e zuppe a base di verdure con pezzi deve recuperare il prodotto all'interno della linea lunga 25m e posta a 5m di altezza; il prodotto viene caricato direttamente nella tramoggia delle due riempitrici poste a fine linea.



**SOLUZIONE:** pig system mono direzionale di LIAG completo di stazioni di scarico intermedio.

Il pig è idoneo al passaggio in qualsiasi tipo di curva con qualsiasi curvatura.

Le valvole ad arco certificate 3A e EHEDG sono prive di punti morti, non creano perdite di carico con prodotti viscosi, e il design a passaggio totale garantisce l'integrità delle inclusioni presenti nel prodotto.

La spinta del tampone mediante acqua, viene regolata dai sensori di troppo pieno e vuoto presenti nella tramoggia delle riempitrici.



**Andrea Brusetti**  
**Responsabile Prodotto**  
Tel: +39 0321 1856168  
Cell: + 39 348 7632877  
Skype: andreabrusettiexo  
E-mail: [andreabrusetti@exonder.it](mailto:andreabrusetti@exonder.it)

