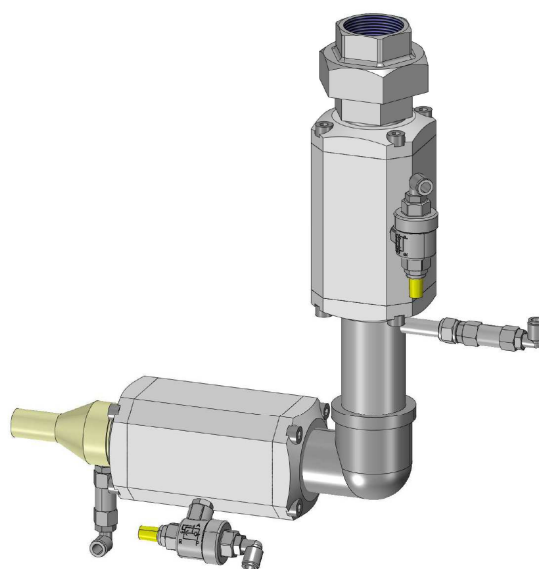


POMPA PERISTALTICA MOD. PP 100

La pompa peristaltica viene utilizzata per convogliare la polvere di verniciatura recuperata dal ciclone all'interno del contenitore polveri di partenza. Montata appunto sotto al ciclone, essa ha il vantaggio di trasportare grandi quantità di polvere utilizzando un'aria di trasporto relativamente bassa, in modo tale da ottenere un'ottima miscelazione finale tra polvere nuova e polvere recuperata. La polvere di recupero può essere direttamente convogliata all'interno del contenitore oppure in una setacciatrice esterna, qualora non fosse già stata setacciata, prima dell'ingresso nella pompa. Solitamente viene fornita assieme al proprio quadro di comando pneumatico.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Corpo esterno in PVC rigido.
- Membrana interna in elastomero vulcanizzato, di elevata durata e resistenza.
- Funzionamento ad aria compressa.
- Valvole a scarico rapido, posizionate sul corpo esterno delle membrane, per velocizzare il ciclo di apertura e di chiusura.
- Valvole di non ritorno, posizionate sui raccordi che conducono l'aria di trasporto.