

ACCESSORIO

Protezione dal contatto con l'ossigeno Neutral XZ

Disponibile sui seguenti modelli:

- Velvet XZ 15

- Velvet XZ 23

- Velvet XZ 34

Descrizione Tecnica

Sistema di inertizzazione che consente di limitare il contatto del prodotto con l'ossigeno nel corso delle operazioni di caricamento della pressa.

Il sistema prevede l'inertizzazione del solo serbatoio della pressa a membrana ed è costituito da una valvola manuale ed una valvola di ritegno montate in corrispondenza dell'alimentazione assiale.

Il sistema di inertizzazione Neutral XZ garantisce buona protezione del prodotto ad un basso costo di gestione e d'investimento.

Utenze:

Il cliente deve provvedere all'allacciamento con una fonte di gas inerte CO₂ (anidride carbonica) oppure N₂ (azoto)* esclusa dalla fornitura. Il gas può provenire da: generatore o accumulo, serbatoio criogenico, bombole o pacchi bombole. Il cliente dovrà alimentare il gas con una temperatura compresa tra 5 e 50°C ad una pressione massima di 2 bar. Non è ammessa l'iniezione in fase liquida.

Schema dimensionale

