

Sistema de Control Remoto de Despresurización de Olla CRC-CV2

Este sistema controla el desfogue de la olla al comprimir la manguera de despresurización en lugar de tener un empaque de diafragma.



Descripción.

La operación de este control remoto de despresurización es exactamente igual al control remoto CRC-UF, ya que la operación de la olla está concentrada en una sola válvula. Sin embargo, la principal diferencia radica en el control de la despresurización, ya que este sistema controla el desfogue de la olla al comprimir la manguera de despresurización en lugar de tener un empaque de diafragma.

Esto puede ser muy conveniente principalmente en las aplicaciones de campo ya que no hay que desensamblar piezas para dar mantenimiento al puerto de desfogue de la olla, sino simplemente se reemplaza la manguera de abrasivo de 3/4" del puerto de despresurización por otra y de vuelta al trabajo.

Características.

- Control de la salida y el paso del abrasivo.
- No requiere operador de la olla.
- Se instala en la mayoría de las ollas convencionales.
- Fácil mantenimiento.
- Cuando la olla es alimentada por una tolva superior, el rellenado del tanque prácticamente es automático cada vez que el operador detiene el chorro.
- Se debe considerar que en este control remoto cada vez que se corte el paso del abrasivo se vacía el tanque de aire y para volver a operar se vuelve a llenar, por lo que no es recomendable en situaciones donde el volumen de aire disponible es limitado.

Modelos.

Sistemas de Despresurizan la Olla

CRC-CV205	CRC-CV215
TRAMOS DE 5M DE MANGUERA DE ABRASIVO	TRAMOS DE 15M DE MANGUERA DE ABRASIVO
VÁLVULA DE COMBINACIÓN (VCD2)	VÁLVULA DE COMBINACIÓN (VCD2)
SILENCIADOR	SILENCIADOR
MANGUERAS DE CONROL Y CONEXIONES	MANGUERAS DE CONROL Y CONEXIONES