



Sistema de transferencia al vacío



El sistema de transferencia al vacío de Pas Reform es una obra maestra de ingeniería: es el más ligero de todos, con completa visibilidad.

Sistema de transferencia al vacío

El interior del sistema de transferencia de huevos – de la manija a las boquillas de aspiración – es completamente liso, sin resaltados, entalladuras o uniones soldadas que puedan acumular suciedad. Por esta razón, hace falta limpiarlo mucho menos que otros sistemas de tubos de metal. La manija dispone de un tapón enroscado, el cual es fácil de quitar y permite el acceso a su interior para limpiarlo. Los extremos de todos los tubos disponen de tapones amovibles que son fáciles de quitar y sustituir. Válvula sencilla y única: la única parte que se desgasta es el asiento, una junta de neopreno que puede sustituirse en cuestión de segundos. Para ello, simplemente se quita la junta desgastada del collar del balancín y se coloca una nueva. La construcción sin vástago interno o émbolo permite el uso de todo el orificio de admisión de la válvula. Cuando se afloja la palanca de la válvula, los huevos se sueltan de inmediato .

