

SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE VAPOR CON CONDENSADOR



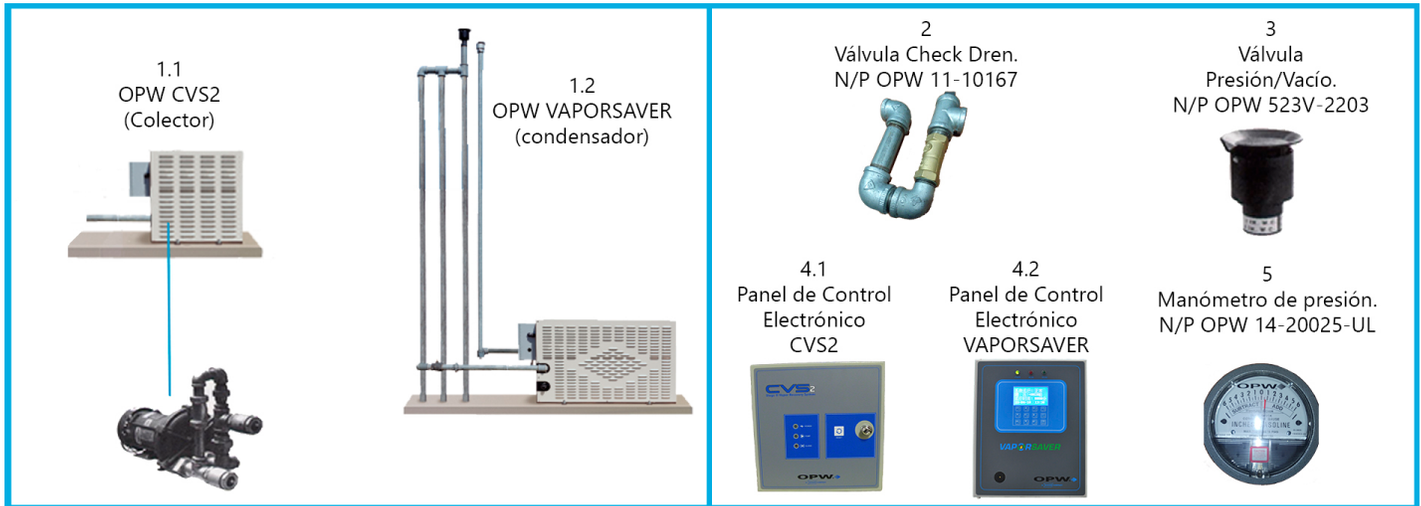
- El S.R.V. OPW CVS2/VAPORSAVER está fabricado por la marca OPW, líder a nivel mundial en equipos de gasolineras, es un sistema de recuperación de vapores Fase II asistido por vacío, se aprobó desde el año 2004 por la S.M.A. del Edo. de México.
- El S.R.V. OPW CVS2/VAPORSAVER es un sistema que incluye dos procesos en el mismo equipo, colecta los vapores generados en el despacho de combustible desde las pistolas, y tanques de almacenamiento; el excedente de vapores lo procesa condensándolo, generando un condensado que se considera una utilidad adicional a su estación de servicio.
- El S.R.V. OPW CVS2/VAPORSAVER es centralizado, brindando gran confiabilidad en su operación y con bajo mantenimiento, cumpliendo con los requerimientos de la NOM.
- El S.R.V. OPW CVS2/VAPORSAVER es compatible con cualquier marca y modelo de dispensario, adaptable fácilmente a cualquier estación de servicio.
- El S.R.V. OPW CVS2/VAPORSAVER es considerado como un accesorio compatible con cualquier S.R.V. que no tenga procesador para cumplir con la NOM.

Sistema de Recuperación de Vapores

Componentes que Integran al Sistema de Recuperación de Vapores OPW CVS2-VAPORSAVER

- El S.R.V. centralizado se puede instalar en base a las aplicaciones particulares de cada estación ya sea nueva o remodelada, y de acuerdo al diseño descrito en el proyecto ejecutivo.

Kit del Sistema OPW CVS2-VAPORSAVER



Accesorios para dispensarios.



* De acuerdo al modelo de dispensario solicitado al fabricante o instalador.

Instalación típica

