

Sistema de aditivación controlada

Automatización de cargas

Con el fin de realizar aditivaciones controladas a cisternas, depósitos o líneas de producto, Iberfluid ha diseñado el carro aditivador que reúne las siguientes características:

- Equipo portátil
- Doble línea independiente de aditivación
- Cada aditivo puede ser tomado de un depósito interno o incorporado
- Cada línea de aditivo dispone de bomba impulsora, caudalímetro, válvula de control, línea de recirculación, etc. Además está provisto de diferentes elementos de seguridad que permiten detectar cualquier anomalía en la dosificación
- Sistema controlado mediante PLC
- Dispone de pantalla táctil para el control e interacción de operario con una configuración sencilla e intuitiva

Para aplicaciones en: Petroquímica y Distribución, Marina.

Familia: Automatización de cargas

