

UN SISTEMA COMPLETO DE VACÍO

A COMPLETE VACUUM SYSTEM

Elementos auxiliares para sistemas de vacío, que responden a las necesidades de:

- Obtención de mediciones o señales del sistema (vacuómetros, manómetros, y vacuostatos)
- Regulación y control (reguladores y válvulas)
- Tratamiento y reserva del aire (calderines de vacío/ presión)
- Posicionamiento (cilindros de vacío y cilindros de vástago perforado)
- Conexión (regletas y manguera).

Auxiliary elements for vacuum systems that respond to the needs of:

- *Obtaining measurements or signals of the system (vacuum gauges, pressure gauges, and vacuum switches)*
- *Regulation and control (dampers and valves)*
- *Treatment and Air Reserve (boilers vacuum / pressure)*
- *Positioning (empty cylinders and cylinders drilled shaft)*
- *Connection (terminals and hose).*

