



**COMMERCIALIZZAZIONE DI  
COMPONENTI OLEODINAMICI  
INDUSTRIALI**

**LA SOLUZIONE IDEALE, SEMPRE!**

**MARKETING OF INDUSTRIAL  
HYDRAULIC COMPONENTS**

**THE IDEAL SOLUTION, ALWAYS!**

# COMPONENTI OLEODINAMICI



MOOG



- Accumulatori idropneumatici
- Sacche ed accessori di ricambio per accumulatori
- Servovalvole, valvole proporzionali, motori, servomotori e pompe idrauliche digitali

## HYDRAULIC COMPONENTS

- Hydraulics accumulators
- Bladders and spare parts for accumulators
- Servovalves, proportional valves, motors, servomotors and digital hydraulic pumps

# FILTRAZIONE



- Filtri di processo per liquidi
- Elementi filtranti
- Elementi filtranti intercambiabili universali
  - Filtri oleodinamici completi
  - Elementi filtranti originali
  - Filtri autopulenti e motorizzati
  - Pannelli filtranti
  - Filtri a tasche
  - Sistemi di filtrazione per aria non compressa



## FILTRATION ELEMENTS

- Process filters for liquids
- Filter elements
- Universal interchangeable filter elements
- Hydraulics complete filters
- Original filter elements
- Automatic and powered filters
- Filter panels
- Pocket filters
- Filter systems for uncompressed air



## SCAMBIO TERMICO

- Gruppi frigo per fluidi con condensazione ad aria e ad acqua
- Gruppi di termoregolazione per fluidi
- Condizionatori per quadri elettrici
- Torri di raffreddamento a circuito chiuso ed aperto
- Condensatori evaporativi, raffreddatori evaporativi
- Ricambi universali per torri di raffreddamento
- Scambiatori a piastre ispezionabili
- Scambiatori di calore saldobrastrati
- Scambiatori aria/olio ed aria/acqua
- Scambiatori a fascio tubiero



## HEAT EXCHANGE

- Refrigeration units for air and water condensation fluids
- Thermoregulation groups for fluids
- Air conditioners for electric panels
- Closed and opened circuit cooling towers
- Evaporative condensers, operative coolers
- Universal units for cooling towers
- Plate inspectable heat exchangers
- Brazed welded plate heat exchangers
- Air/oil shell and air/water shell
- Tube bundle exchangers

## STRUMENTAZIONE DI CONTROLLO PER FLUIDI

- Strumentazione di controllo per gas e fluidi
- Pressostati, termostati, vacuostati, trasduttori di pressione, controlli di livello
- Manometri
- Termometri
- Separatori di fluido
- Trasduttori di pressione/temperatura



**VIBOR**



## CONTROL DEVICES FOR FLUIDS

- Control devices for gas and fluids
- Pressure switches, thermostats, vacuum switches, pressure transducers, level controls
- Gauges
- Thermometers
- Fluid separators
- Pressure/temperature transducers

**HPE**, azienda del gruppo **RVS**, dal 2013 si occupa della vendita di componenti oleodinamici utilizzati per ogni esigenza ed applicazione industriale.

Parte integrante dell'attività di **HPE** consiste nella commercializzazione di sistemi idraulici ed oleodinamici standard o personalizzati applicabili a svariati settori industriali.

**HPE** è considerato un partner qualificato in grado di assistere il cliente sia tecnicamente che commercialmente durante tutte le fasi, dalla progettazione al post vendita.

***HPE**, a company within the **RVS** group, has been specializing in the sale of hydraulic components since 2013, catering to various industrial needs and applications.*

*An integral part of **HPE**'s business involves marketing standard or customized hydraulic and oleodynamic systems applicable to a wide range of industrial sectors.*

***HPE** is recognized as a qualified partner capable of providing technical and commercial assistance to the customer throughout all stages, from design to after-sales support.*



## I NOSTRI MARCHI - OUR BRANDS



SOTRAS



## HPE SRL

Via Chambery 81 – 10142 Torino, ITALY  
Tel. +39 011 403 13 33 | [hpe@hpeoleodinamica.it](mailto:hpe@hpeoleodinamica.it)

