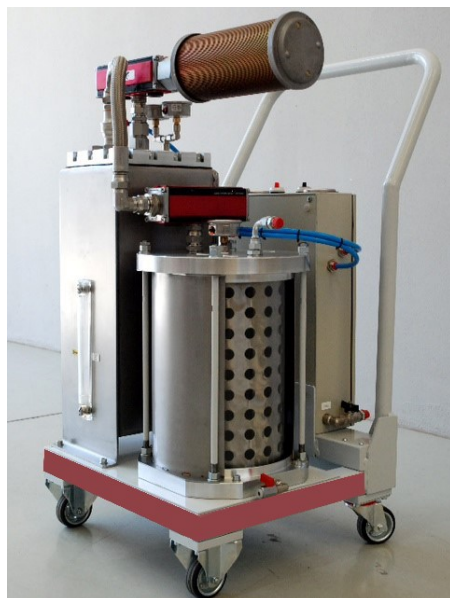


SISTEMA DI TERMOREGOLAZIONE DELL'ACQUA



Unità di svotamento fluidi mediante pompe del vuoto per:

- Olii
- Benzine
- miscele acqua-glicole
- ecc.

per componenti AUTOMOTIVE, come ad esempio:

- circuiti di raffreddamento motore
- flauti distribuzione benzina
- ecc.

in funzione degli ambienti specifici di lavoro la componentistica può essere standard o ATEX

Applicazioni:

Sistemi idraulici per l'industria:

- Sale prova per componenti automotive

DATI TECNICI

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Compatibilità con i fluidi | Su specifica Cliente |
| Portata | Su specifica Cliente |
| Pressioni operative | Su specifica Cliente |
| Potenza impianto | Su specifica Cliente |
| Potenza resistenza | Su specifica Cliente |
| Range di Temperatura | Su specifica Cliente |
| Dimensioni (mm) | Su specifica Cliente |
| Specifiche elettriche | Su specifica Cliente |

FLUIDS LIFE TIME EXTENSION

LIFE INCREASE OF PARTS AND EQUIPEMENT

REDUCING DOWNTIME AND MAINTENANCE COST

CONTAMINATION MANAGEMENT OF SYSTEMS & FLUIDS

FLUIDS MONITORING & LABORATORY ANALYSIS

SERVICES

Technical Support

Installation and Setup

Checking & Maintenance

Hardware Support

