

Actor importante en la creación y la fabricación de equipos pedagógicos

DIDATEC

Le acompañamos desde 1994 a través de sus proyectos.
Todos nuestros productos son desarrollados con la necesidad de satisfacer totalmente sus esperas y teniendo en cuenta sus ideas y observaciones.

En este sentido,

DIDATEC

desarrolla la totalidad de su gama colaborando con grupos de profesores, responsables de formación e inspectores para todas las aplicaciones técnicas y profesionales.

Sigamos juntos esta colaboración para la concretización de sus proyectos en energética...

CONSÚLTENOS

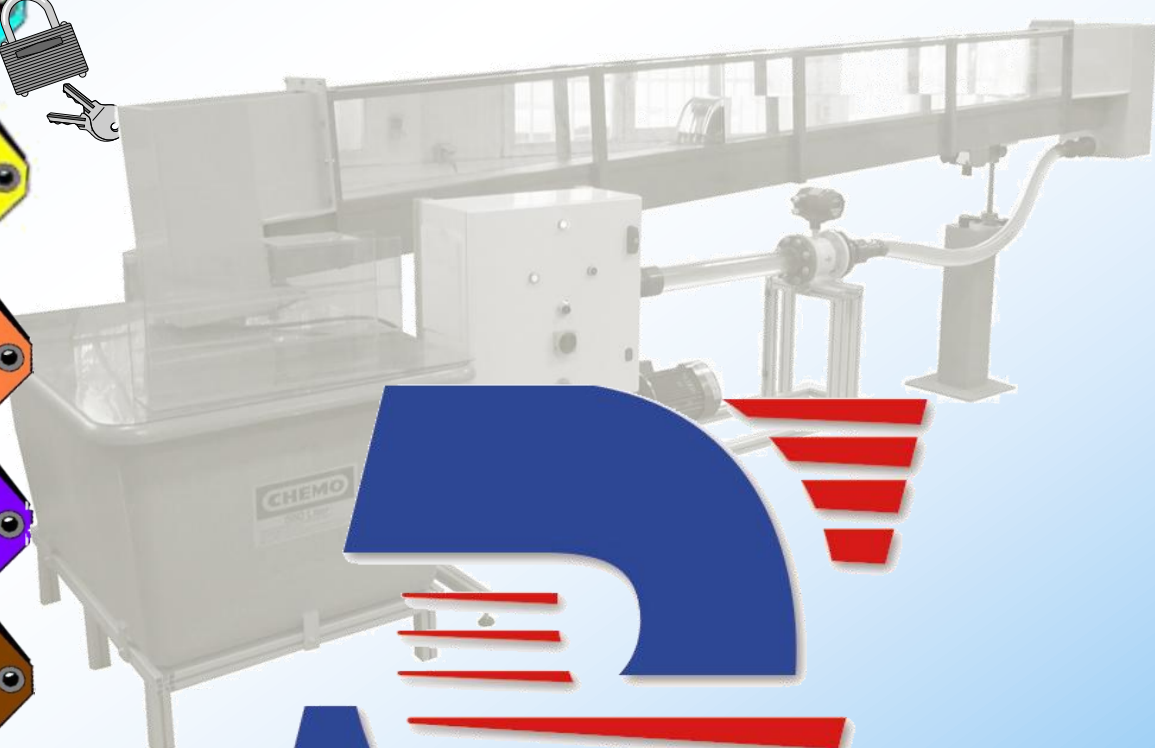
UTILICE EL FORMULARIO QUE DEBE ENVIARSE POR FAX



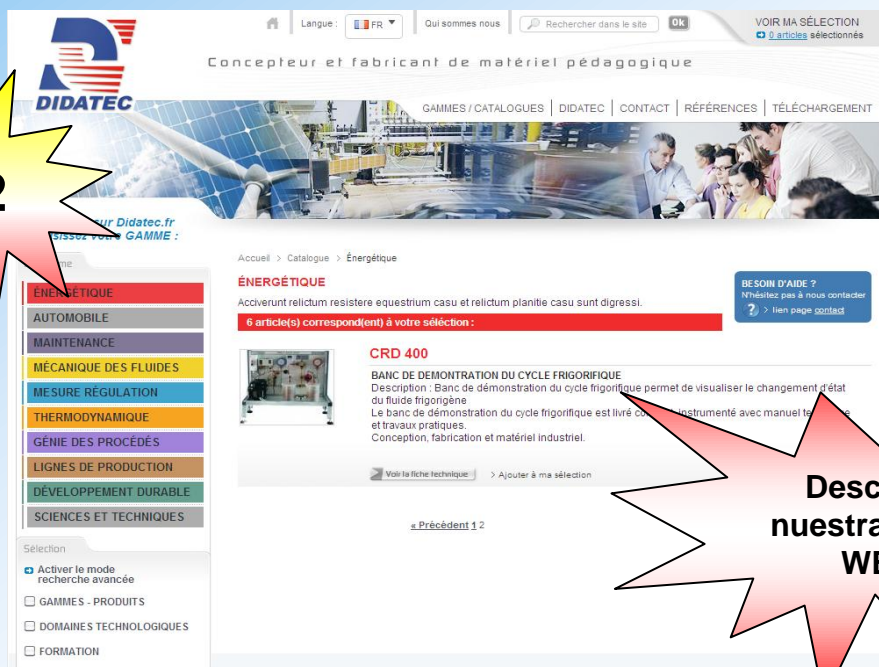
3

FLUIDOS

- ENERGÉTICA
- MANTENIMIENTO
- FLUIDOS
- MEDIDA REGULACIÓN
- TERMODYNAMICA
- PROCESO DE INGENIERIA
- LÍNEA DE PRODUCCIÓN
- DESARROLLO SOSTENIBLE
- CIENCIAS Y TÉCNICAS
- STI2D
- ASCENSOR



DISEÑADOR Y FABRICANTE DE EQUIPOS PEDAGÓGICOS



DIDATEC

ZA DU PARC-SECTEUR GAMPILLE –
42490 FRAISSES FRANCIA

Tel.: +33(0)4 77 10 10 10 - Fax: +33 (0)4 77 61 56 49



Correo electrónico:

Service_commercial@didatec-technologie.com

Web:

www.didatec-technologie.com



BOMBAS

**UNIDAD DE PRUEBA DE DOS BOMBAS
CUATRO BOMBAS
BOMBA DE ACEITE
ESTUDIO DE LA CAVITACIÓN**

**MÁS DE 150
PRODUCTOS**



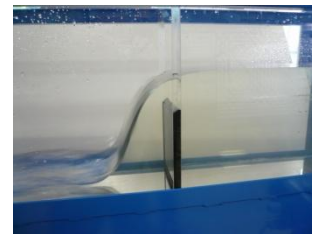
DINÁMICA DE FLUIDOS

**DINÁMICA DE FLUIDO Y BOMBA
REACCIÓN DE UN CHORRO
CENTRO DE EMPUJE
REPARTO DE LA PRESIÓN
CANALIZACIÓN EN UN
CONDUCTO**



CANAL-CONTRACCIÓN DE LIQUIDEZ

**CONTRACCIÓN DE LIQUIDEZ
CANAL CON INCLINACIÓN
VARIABLE**



CANALIZACIÓN DE AIRE-ORGANO DEPRIMOGENO

**VISCOSÍMETRO CON
CAÍDA DE BOLA O
CAPILAR
FUELLES CON
ASPIRACIÓN**

