

# ACEREF

[www.aceref.fr](http://www.aceref.fr)




1 200 m<sup>2</sup> workshop

| Since 1963



# ACEREF

 ACEREF est spécialisée dans la transformation du PTFE pur et chargé (fibre de verre, bronze, carbone, graphite, nickel, inox et coloré).

## SAVOIR-FAIRE

Moulage du PTFE par compression pour tout type de semi-produits :

- Bâtons et ébauches moulés jusqu'au Ø 1500 mm
- Rubans de toutes largeurs et épaisseurs de 0,025 à 3 mm
- Plaques à partir de 2 mm d'épaisseur

Usinage de toutes les matières plastiques :

- Pièces usinées sur plan
- Suivant spécifications
- Du prototype à la grande série

Produits spéciaux :


- Bagues autolubrifiantes
- Traitement collable sur PTFE
- Revêtement anti-adhérent par projection

ACEREF fournit les secteurs de l'aéronautique, de la robinetterie industrielle, de la chimie, de la défense.

## EXPORT

Tous pays



 ACEREF está especializada en la transformación del PTFE puro o cargado (fibra de vidrio, bronce, carbono, grafito, níquel, acero inoxidable y de color).

## CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y PRÁCTICOS

Moldeo del PTFE por compresión para todo tipo de semiproductos:

- Barras y desbastes moldeados hasta Ø 1.500 mm
- Cintas de cualquier anchura y grosor de 0,025 a 3 mm
- Placas a partir de 2 mm de grosor

Mecanizado:

- Piezas mecanizadas sobre plano
- Según especificaciones
- Desde el Prototipo hasta la fabricación en serie

Productos especiales:

- Anillos autolubricantes
- Tratamiento adhesivo sobre PTFE
- Revestimiento antiadherente por proyección


ACEREF fabrica para los sectores de la aeronáutica, valvulería industrial, química y de la defensa.

## EXPORT

Todos países





 ACEREF ist auf die Verarbeitung von PTFE spezialisiert – reines PTFE, aber auch mit Glasfaser, Bronze, Kohlenstoff, Grafit, Nickel, Edelstahl verstärktes oder gefärbtes PTFE.

---

#### KOMPETENZEN

Pressformung von Halbzeugen aller Art aus PTFE:

- Stäbe und Formrohlinge bis  $\varnothing$  1500 mm
- Bänder in allen Breiten mit Dicken im Bereich von 0,025 bis 3 mm
- Platten ab Dicken von 2 mm

Spanende Bearbeitung:

- Nach Plan und Spezifikation bearbeitete Teile
- Vom Prototyp bis zur Großserie


Sonderprodukte:

- Selbstschmierende Buchsen
- Ätzung an PTFE
- Anti-Haftbeschichtung durch Aufsprühen

ACEREF beliefert die Luftfahrt, industrielle Armaturen, Chemie und die Verteidigungsindustrie.

#### EXPORT

In alle Länder

 ACEREF has specialized in the transformation of pure or filled PTFE (fiberglass, bronze, carbon, graphite, nickel, stainless steel and colored).

---

#### KNOW HOW

PTFE Compression molding for all types of semi-products:

- Sticks and molded blanks up to  $\varnothing$  1500 mm
- Films of all widths and thicknesses from 0.025 to 3 mm
- Plates from 2 mm thick

Machining of all plastics:

- Machined parts on plan
- According to specifications
- Prototype to mass production

Special products:

- Self lubricating bearings
- Bondable treatment on PTFE
- Nonstick spray coating

ACEREF provides the aeronautical, Industrial valves, chemical and defense sectors.

#### EXPORT

All countries

## ACEREF SARL

ZAC des Livraindières  
12 Rue Notre-Dame de la Ronde  
28100 DREUX  
>> FRANCE <<  
Tél. : 33 2 37 46 54 05  
info@aceref.fr



[www.aceref.fr](http://www.aceref.fr)

## PRESIDENT / CEO

Michel BARBUT  
mbarbut@aceref.fr



Conception [www.graffity.fr](http://www.graffity.fr) - Édition 2019 - Source Dev'up