

# ACEREF

ZAC des Livraindières  
12 rue Notre-Dame de la Ronde  
28100 DREUX - FRANCE  
Tél : 33 2 37 46 54 05  
Fax : 33 2 37 42 13 16  
E-mail : info@aceref.fr  
www.aceref.fr



FRANÇAIS

**ACEREF** est spécialisée depuis 1963 dans la transformation du PTFE pur ou chargé (fibre de verre, bronze, carbone, graphite, nickel, inox et coloré).

**ACEREF** has specialized since 1963 in the transformation of pure or filled PTFE (fiberglass, bronze, carbon, graphite, nickel, stainless steel and colored).

ENGLISH

## SAVOIR-FAIRE

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

Bâtons et ébauches moulées 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 :

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

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Aéronautique, Robinetterie industrielle, chimie, défense, etc...

## KNOW HOW

### PTFE Compression molding for all types of semi-products:

Sticks and molded blanks up to Ø 1500 mm  
Films of all widths and thicknesses from 0.025 to 3 mm  
Plates from 2 mm thick

### Machining:

Machined parts, according to specifications  
Prototype to mass production

### Special products:

Self lubricating bearings  
Bondable treatment on PTFE  
Nonstick spray coating

## INDUSTRIES

Aerospace, Industrial valves, chemical, defense etc...

## EXEMPLES DE PIÈCES USINÉES

Joints,  
Bagues,  
Paliers,  
Coussinets,  
Segments,  
Soufflets standards ou spéciaux en PTFE,  
Entretoises,  
Isolants électriques.



## EXAMPLES OF MACHINED PARTS

Joints,  
Bushings,  
Bearings,  
Rings,  
Standard or special PTFE bellows,  
Spacers,  
Electrical insulation.

# ACEREF

ZAC des Livraindières  
12 rue Notre-Dame de la Ronde  
28100 DREUX - FRANCE  
Tél : 33 2 37 46 54 05  
Fax : 33 2 37 42 13 16  
E-mail : info@aceref.fr  
www.aceref.fr



ESPAÑOL

Desde 1963, **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

### Moldeado del PTFE por compresión para todo tipo de semiproductos:

Barras y desbastes moldeados hasta  $\varnothing$  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

## SECTORES DE ACTIVIDAD

Aeronáutica, valvulería industrial, química, defensa, etc.

## EJEMPLOS DE PIEZAS MECANIZADAS

Juntas,  
Anillos,  
Cojinetes,  
Rodamientos,  
Segmentos,  
Fuelles estándar o especiales de PTFE,  
Distanciadores,  
Aislantes eléctricos.

DEUTSCH

**ACEREF** ist seit 1963 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

## TÄTIGKEITSBEREICHE

Luftfahrt, industrielle Armaturen, Chemie, Verteidigungsindustrie...

## BEISPIELE FÜR BEARBEITETE TEILE

Dichtungen,  
Buchsen,  
Lager,  
Lagerbuchsen,  
Segmente,  
Faltenbalge aus PTFE in Standard- oder Sonderausführung,  
Distanzringe,  
Elektrische Isolatoren.

ACEREF