

## A

**ABS**

**Acoplamentos**

**Aditivo para caixa/diferencial**

**Aditivo para óleo**

**Agregados de freios**

**Ajustes prensados**

**Alavancas**

**Aletas de turbinas**

**Alto Vácuo**

**Alumínio**

**Amaciamento**

**Anéis**

**Antiaderente**

**Anticorrosivo**

**Anti-espumante**

**Aparelhos domésticos**

**Aparelhos meteorológicos**

**Aparelhos óticos**

**Aparelhos de medição**

**Aquecedores à gás**

**Armas**

**Armazenagem de peças, ferramental, instalações e máquinas**

**Ar condicionado de Veículos**

**Articulações**

**Articulações oscilantes e intermitentes**

**Arruelas de pressão**

**Áudio cassete**

## B

**Banho de tratamento térmico para metais especiais**

**Barramentos**

**Barro**

**Binóculos**

**Bielas**

**Bombas**

**Bombas de vácuo**

**Bombas de difusão**

**Bombas de reforço**

**Bombas centrífugas de engrenagens**

**Bombas centrífugas de pistão**

**Bombas d'água**

**Borboletas dos freios motor**

**Bornes de bateria**  
**Borracha**  
**Britadores**  
**Brinquedos**  
**Brocas**  
**Buchas (montagem)**

## **C**

**Cabeçote**  
**Cabos de aço**  
**Cabos de comando**  
**Cabos de comando (aeronaves leves)**  
**Cabos de controle**  
**Cabos elétricos**  
**Caixas de direção**  
**Caixas de engrenagens**  
**Caixas de engrenagens fechadas**  
**Caixas de transmissão**  
**Calandras**  
**Calandras para têxteis**  
**Calibração de instrumentos**  
**Calibração de termômetros**  
**Câmaras frigoríficas**  
**Câmeras (ótica)**  
**Cames (trens)**  
**Cardans**  
**Carrinhos de fornos**  
**Castanhas da placa de torno**  
**Casquilhos de metais**  
**Chaves elétricas**  
**Chavetas**  
**Cimenteiras**  
**Colar da embreagem**  
**Coletores de motores**  
**Componentes de freio**  
**Compressores**  
**Compressores com amônia**  
**Condutor térmico p/ metais especiais**  
**Conectores de cabos elétricos e de baterias**  
**Conexões**  
**Conexões do tipo eixo-furo**  
**Conexões flangeadas (Ind. Química e Petroquímica)**

**Conexões roscadas**  
**Contatos elétricos**  
**Contatos entre super. metálicas**  
**Conformação à frio de ligas de aço**  
**Coroas**  
**Coroa e pinhão (moto)**  
**Correntes**  
**Correntes de bicicleta**  
**Correntes de moto**  
**Correntes de transmissão**  
**Correntes transportadoras**  
**Corrosão**  
**Cremalheiras**  
**Cromatografia de partição gás-líquido**  
**Cromo duro (substituto de)**  
**Cubos de rodas**  
**Curvar aço à quente**  
**Curvar chapas de aço**

## **D**

**Desengripante**  
**Desmoldagem**  
**Desmontagem de máquinas**  
**Diferencial**  
**Disolver óxido metálico**  
**Disolução de ferrugem**  
**Discos de freio**  
**Dobradiças**  
**Dragas**  
**Dutos de carregamento (vedação)**

## **E**

**Eixos**  
**Eixos entalhados**  
**Eixos ranhurados**  
**Elastômero X Elastômero**  
**Elastômero X Metal**  
**Elementos de máquina em geral**  
**Elementos de semicondutores**  
**Eletro-eletrônica**

**Eletrodomésticos**  
**Elevadores**  
**Embalagens**  
**Embreagens de veículos pesados**  
**Emendas de cabos**  
**Encapsulamento**  
**Encosto de assentos (regulagem)**  
**Engrenagens**  
**Engrenagens abertas**  
**Engrenagens helicoidais**  
**Engrenagens tipo espinha de peixe**  
**Entalhados**  
**E P D M**  
**Equipamentos ao ar livre**  
**Equipamento de carga (Ind. Química e Petroquímica)**  
**Equipamentos de comunicação**  
**Equipamentos de prospecção de petróleo submarino (árvore de natal)**  
**Equipamentos elétricos**  
**Equipamentos em grandes altitudes**  
**Equipamento fotográfico**  
**Equipamentos Hospitalares**  
**Equipamento ótico**  
**Escavadoras**  
**Espuma de poliestireno**  
**Estamparia**  
**Estampas**  
**Esteiras transportadoras**  
**Esteiras transportadoras de fornos (rolamentos)**  
**Estiramento**  
**Estufas**  
**Exaustores**  
**Excêntricos**  
**Extintores de incêndio**

## **F**

**Fábricas de cimento -**  
**Farmacêutica**  
**Fechaduras**  
**Fechamento e recravamento para bebidas**  
**Ferramentas (lubrificação)**  
**Ferramentas de corte**  
**Ferramentas de deformação de metais**  
**Ferramentas de estampagem à quente**

**Ferramentas de extrusão à quente**  
**Ferramentas pneumáticas - (palhetas)**  
**Filmadoras**  
**Filme lubrificante**  
**Flanges**  
**Fluído de Silicone**  
**Fluído hidráulico**  
**Fluído mecânico**  
**Fluído para bomba de difusão -**  
**Fluído térmico para calibração de instrumentos de laboratório -**  
**Fluído térmico para uso geral**  
**Fogões à gás**  
**Foles**  
**Forjaria**  
**Fornalhas**  
**Fornos**  
**Fotocopiadoras**  
**Fresas**  
**Freios à tambor**  
**Freios pneumáticos**  
**Fusos**

## **G**

**Gaxetas**  
**Geradores diesel**  
**Gráficas**  
**Guarnições de alta pressão**  
**Guarnições de registro**  
**Guias**  
**Guindastes**  
**Guinchos**

## **H**

**Hastes**  
**Hidro-repelente**

## **I**

**Impressoras de alta rotação**  
**Industria alimentícia**  
**Industria aparelhos cirúrgicos**  
**Industria aparelhos odontológicos**  
**Industria aparelhos óticos**

**Industria Confeccção**  
**Industria Cosméticos**  
**Industria de bebidas**  
**Industria de mineração**  
**Industria de papéis**  
**Industria elétrica**  
**Industria embalagens**  
**Industria farmacêutica**  
**Industria de produtos petroquímicos**  
**Industria de produtos químicos**  
**Industria de vidros**  
**Industria de tabacos**  
**Industria têxteis**  
**Interruptores**  
**Instalações de pintura**  
**Instrumentos de medição**  
**Instrumentos de precisão**  
**Instrumentos de registros automáticos em baixa e alta temperatura - PT/4 -**  
**Instrumentos geográficos**  
**Instrumentos meteorológicos**  
**Isolamento elétrico**  
**Isolante dielétrico de interruptores**

## **J**

**Juntas**  
**Juntas de direção**  
**Juntas de parafusos**  
**Juntas homocinéticas**  
**Juntas rotativas para tubulações à vapor**  
**Juntas rosqueadas**  
**Juntas universais**

## **L**

**Laminação**  
**Laminação à quente (talhadeiras)**  
**Laminação à frio**  
**Lâmpadas**  
**Limpadores de parabrisas**  
**Lingotamento**  
**Lubrificação à seco**  
**Lubrificação de cubos de rodas**  
**Lubrificação permanente**  
**Lubrificação de sistemas pneumáticos**

**Luvas**

**M**

**Mancais -**

**Mancal de Buchas**

**Mancal de fornos de Alta temperatura**

**Maquinário**

**Maquinas agrícolas**

**Máquinas de construção**

**Maquinas de dobrar papel**

**Maquinas de embalagens**

**Maquinas de engarrafamento**

**Maquinas de escritório**

**Maquinas de lavar**

**Maquinas de papel**

**Maquinas de processamento de plásticos**

**Maquinas de secar**

**Máquinas de terraplanagem**

**Maquinas gráficas**

**Máquinas têxteis (montagem e lubrificação)**

**Matrizes (lubrificação)**

**Mecânica de precisão**

**Mecânica fina**

**Mecanismo de freios (veículos pesados)**

**Medidores**

**Metal X Metal**

**Microscópios**

**Minerações**

**Misturadores de alta rotação**

**Modelagem**

**Molas**

**Molas planas**

**Moldes (silicone)**

**Moldes (lubrificação)**

**Montagem**

**Montagem de parafusos**

**Montagem de máquinas**

**Montagem de turbinas**

**Montagem - lubrificação (sistemas pneumáticos)**

**Motores**

**Motores de acionamento de parabrisas**

**Motores de arranque**

**Motores elétricos**

**Motores elétricos pequenos**

**Multi-uso (tb p/ ind. Alimentícia)**

**N**

**Naval**

**Nivelamento de compressores**

**Nylon**

**O**

**Ocilógrafos**

**Óleo base para graxas de altas temperaturas**

**Óleo de corte**

**Operações de corte**

**O'rings de borracha**

**O'rings de plástico**

**P**

**Panelas de fundição**

**Papeleira**

**Painéis de instrumentos elétricos**

**Parafusos**

**Peças estocadas**

**Peças hidráulicas**

**Penetrante**

**Perfuração**

**Pinhão e coroa**

**Pinos**

**Pinos de freios**

**Pinos extratores**

**Pinos gaveta**

**Pinos guias**

**Pinos rosqueados**

**Pistões**

**Pitting**

**Pivôs**

**Placas de tornos**

**Plástico**

**Plástico X Metal**

**Plástico X Plástico**

**Poliacetal**

**Policarbonato**

**Polipropileno**

**Porcas de rodas**

**Porta containers**  
**Pó**  
**Pré-tratamento**  
**Prensagem**  
**Prisioneiros**  
**Prisioneiros**  
**Proteção contra oxidação**  
**Proteção para contatos elétricos**  
**Punções**

## **R**

**Ramas**  
**Ranhuras**  
**Redutores Redução de desgaste**  
**Refinarias**  
**Registros Registros acoplados (extintores de incêndio)**  
**Registros de gás**  
**Registros de vácuo**  
**Reguladores de ventilação**  
**Relógios**  
**Repelente de umidade**  
**Represas**  
**Repuxo**  
**Retentores**  
**Revestimento**  
**Revestimento de mancais**  
**Rodas de carrinhos**  
**Rodas de vagões**  
**Rodas dentadas**  
**Rolamentos**  
**Rolar os olhos de fecho de molas**  
**Roletes**  
**Roldanas**  
**Roldanas (aeronaves leves)**  
**Rolos de esteira**  
**Roscas**  
**Roscas de velas de ignição**  
**Roscas sem fim**

## **S**

**Secadores**  
**Servomecanismos**  
**Serras**

**Siderúrgica**  
**Sinterizados**  
**Sistemas de comando de ferrovias**  
**Sistemas de freio**  
**Sistemas de ignição**  
**Sistemas de vácuo (vedação)**  
**Sistemas elétricos**  
**Sistemas hidráulicos**  
**Sopradores de ar**  
**Soltar peças engripadas e enferrujadas**  
**Suportes (montagem)**

## **I**

**Tampas de vidro (vedação)**  
**Teleféricos**  
**Telefonia**  
**Telescópicos**  
**Temporizador de fornos**  
**Terminais de bateria**  
**Termelétricas**  
**Têxtil - (consultar apostila)**  
**Torneiras**  
**Torneiras de gás**  
**Tornos**  
**Tratamento de água (rolamentos)**  
**Transportadores aéreos**  
**Transmissão de força**  
**Transmissão de trens**  
**Transmissões hipoidais**  
**Transmissões helicoidais**  
**Tratores**  
**Travas elétricas**  
**Trefilação**  
**Trens**  
**Trilhos**  
**Trolleys**  
**Tubulação de carregamento Ind. Química e Petroquímica**  
**Tubulação de pressão**  
**Turbinas**

## **U**

**Unidades de pintura e de secagem**

**Unidades de refrigeração**  
**Unidades de vulcanização**  
**Usinagem (adicional)**  
**Usinagem com óleos de corte**

**V**

**Vácuo**  
**Vagões (rodas)**  
**Vagonetas para forno túnel**  
**Válvulas**  
**Válvula de gaveta**  
**Válvulas de gás**  
**Válvulas de injetoras**  
**Vapor**  
**Vedações**  
**Vedações de flanges (em exaustores)**  
**Vedações de roscas**  
**Vedador dielétrico**  
**Veículos pesados**  
**Veículos que trabalham em câmaras frigoríficas**  
**Ventiladores**  
**Ventiladores de estufas**  
**Ventiladores de fornos**  
**Verniz**  
**Vibradores de peneiras siderúrgicas**  
**Vídeo cassete**  
**Vidro X Vidro (vedação em laboratórios)**

**Z**

**Zincagem**

**CIANO® - TRABASIL® - SILOC® - PEGAMIL® - PERMATEX®**  
**(Agora temos os mesmos produtos da marca Lubrifixa)**

**A**

**Acoplamentos Cilíndricos**  
**Anti-engripamento**

**Borracha**  
**Buchas**

**B**

**Cerâmica**  
**Compensado**  
**Concreto**  
**Conexões**  
**Couros**

**C**

**Espelho retrovisor**

**E**

**Fibra vegetal**  
**Formar juntas**  
**Fórmica**

**F**

**Madeira**  
**Mármore**  
**MDF**  
**Metais**

**M**

**Parafusos e porcas**  
**Peças montadas**  
**Plástico**  
**Porcelana**  
**Prisioneiros**

**P**

**Rolamentos**

**R**

**Substituição de Juntas**

**S**

**Vedação**  
**Vidro**

**V**

**Articulações**

**Engrenagens**

**Guias**

**Mancais**

**Rolamentos**