



# BOMBAS

2015

TECNOLOGIA EUROPEIA



# DRIFT BRASIL

Atuante no setor de mobilidade, orientando-se pela tecnologia, inovação e sustentabilidade, a Drift Brasil desenvolve soluções para o segmento automotivo brasileiro em sinergia com seus parceiros nacionais e internacionais. Por meio do Know-how destas grandes parcerias, ao longo de sua história, principalmente as de origem internacional – hoje em união com a Klaus Automotive Corporation, da Inglaterra – a Drift Brasil, está sempre apta a oferecer o que há de melhor em tecnologia de ponta presente nas principais linhas de produção do mundo.

“A Klaus Corporation é uma empresa britânica especializada no fornecimento de manufatura e insumos para indústrias. Fundada em 1999, com sede na Inglaterra, a empresa nasceu do sucesso de sua equipe ao fornecer peças e componentes originais para diversas indústrias do mercado automotivo mundial. Com experiência de quase 20 anos de mercado, a direção da empresa preza pela excelência tecnológica para que seus produtos sejam desenvolvidos através dos mais elevados padrões de qualidade industrial e responsabilidade ambiental”.

*Klaus Corporation, 2014*

A Drift Brasil, Opera desde 2007, no setor automotivo brasileiro, em parcerias exclusivas com grandes grupos Europeus atendendo a marcante demanda aftermarket (pós-venda) em reposição de peças e componentes automotivos, assim como algumas empresas de montagem. Hoje, os negócios do qual a Drift faz parte, é composto por mais de 20 empresas de atuação global, sendo todas, referências em seus mercados. De grande importância e benefício, todas essas relações entre parceiros estão diretamente ligadas à troca de tecnologia, e correlacionam inovação, tecnologia e qualidade a todos os produtos Drift.

Todo o conhecimento e experiência destes grupos, os quais estão entre os principais fornecedores de insumos para as principais montadoras e também de empresas do setor de produtos de eletrodoméstico, proporcionaram à Drift Brasil, trabalhar com sofisticados critérios internos de tecnologia, qualidade e inovação, ocasionando o aumento da qualidade de seus serviços por meio de certificações internacionais, as quais atendente as mais rigorosas exigências de gestão de qualidade.

*Active in the mobility sector, guided by technology, innovation and sustainability, Drift Brazil develops solutions for the Brazilian automotive industry in synergy with its national and international partners. Through the know-how of these great partnerships, throughout its history, especially of international origin - today in union with Klaus Automotive Corporation, England - Drift Brazil, is always able to offer the best in high technology on world's production lines.*

*"Klaus Corporation is a British company specializing in providing manufacturing and supplies for industries. Founded in 1999 with headquarters in England, the company was born from the success of your team by providing original pieces and components for various industries in the global automotive market. With experience of nearly 20 years of market, the direction of the company stands for technological excellence to their products to be developed by the highest industry quality standards and environmental responsibility."*

*Klaus Corporation, 2014*

*Drift Brazil, operating since 2007, in the Brazilian automotive sector, in exclusive partnerships with major European groups attending striking aftermarket demand (aftermarket) in spare pieces and automotive components, as well as some assemblers. Today, the range of business where Drift is part of, consists of over 20 companies operating globally, all them are references in their markets. Of great importance and benefit, all these relations between partners are directly linked to the exchange of technology, and correlate innovation, led per the quality products from Drift.*

*All the knowledge and expertise of those groups, which are among the major suppliers of inputs for the leading automakers and also the appliance products sector companies, provided to Drift Brazil the range of working with sophisticated internal criteria of quality, technology and innovation, leading increasing the quality of its services through international certifications, which meet the strictest quality management requirements.*

**BOMBAS / COMPONENTES ..... 32**

Universal            32

**BOMBAS ..... 33**

Audi                    33  
Chevrolet            33  
Citroën                34  
Fiat                    34  
Ford                    35  
Hyundai               36  
Mercedes Benz      36  
Nissan                  36  
Peugeot               36  
Renault                37  
Toyota                 37  
Volkswagen          37  
Universal             38

# TECNOLOGIA, INOVAÇÃO, QUALIDADE E COMPROMISSO.

Todo o portfólio de produtos da **Drift Brasil** é fabricado por meio de **alta tecnologia**, e conhecidos como “**100% original**”.

Isso significa que os mesmos insumos utilizados nas principais linhas de montagem são utilizados em nossos produtos.

**Qualidade original de fábrica.**



[www.driftdobrasil.com.br](http://www.driftdobrasil.com.br)



## **Universal**

**BORRACHA DE VEDAÇÃO** P/ Mangueira de Bomba de Saída - VERTICAL

---

**Dk264**



**Veículo**

Todos os modelos

*Cód. Ref.: SMR00102*

*Cód. Original: 93313785 / 7084164*

## **Universal**

**BORRACHA DE VEDAÇÃO** P/ Mangueira de Bomba de Saída - Bico Grosso

---

**DK266**



**Veículo**

Todos os modelos

## Audi

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK825



**Veículo**

A3  
A4

Cód. Original: 1MH1J595651  
Cód. Ref.: 82561, G31AA0012

## Audi

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK826



**Veículo**

A3  
A4

Cód. Original: 1MH1J695651  
Cód. Ref.: 82661

## Chevrolet

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK801



**Veículo**

Celta  
Corsa  
Kadett  
Suprema  
Omega

Cód. Original: 93240405  
Cód. Ref.: 80161, G31AG0050

## Chevrolet

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK802



**Veículo**

Celta  
Corsa

Cód. Original: 90226604  
Cód. Ref.: 80261, G31AA0004

## Chevrolet

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK812



**Veículo**

Blazer  
S10

Cód. Original: 93320015  
Cód. Ref.: 81261, G31AA0007

## Chevrolet

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK829



**Veículo**

Astra  
Vectra

Cód. Original: 93276186  
Cód. Ref.: 82961, G31AA0005

## Chevrolet

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK832



**Veículo**

Astra  
Vectra

Cód. Original: 93276187  
Cód. Ref.: 83261, G31AA0006

## Chevrolet

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK837



**Veículo**

Astra  
Corsa  
Meriva  
Zafira

Cód. Original: 94701581  
Cód. Ref.: 94701581

## Chevrolet

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK844

**Veículo**  
Celta  
Classic  
S10

Obs.: Terminal paralelo  
Cód. Original: 93353662



## Chevrolet

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK849

**Veículo**  
Blazer — Limpador Traseiro

Cód. Original: 93320016  
Cód. Ref.: 84961, G31AA0018



## Chevrolet

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK853

**Veículo**  
Vectra

Obs.: Terminal paralelo  
Cód. Original: 94701582



## Citroën

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V - Bico Grosso

DK898

**Veículo**  
Berlingo  
Xantia  
Xsara  
ZX



## Citroën

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK899

**Veículo**  
Todos os modelos



DK806

**Veículo**  
Palia  
Palia Weekend

Cód. Original: 46535935  
Cód. Ref.: 80661, G31AG0003



## Fiat

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK808

**Veículo**  
Familia Fiat

Cód. Original: 517938920



## Fiat

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK855

**Veículo**  
Uno  
Elba  
Fiorino  
Premio

Cód. Original: 50014364  
Cód. Ref.: 85561, G31AG0004



## Fiat

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK835



**Veículo**  
Elba  
Fiorino  
Premio  
Tempra  
Uno

Cód. Original: 50012596  
Cód. Ref.: 83561, G31AA0010

## Fiat

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V - KIT

DK900



**Veículo**  
Punto

Cód. Original: 50014364



## Ford

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V - c/ Chicote

DK481



**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: 83NU17K624AA  
Cód. Ref.: 48161, G31AA0002



## Ford

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK856



**Veículo**  
Fiesta  
Ká

Cód. Original: XS6117K624BC  
Cód. Ref.: 85661, G31AA0019



## Fiat

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK883



**Veículo**  
C500 - Cinquecento

Cód. Original: 53105718



## Ford

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 24 V - c/ Chicote

DK472



**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: 83NU17k624AA  
Cód. Ref.: 47261, G31AA0001



## Ford

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V - c/ Chicote

DK569



**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: 83NU9W346AA  
Cód. Ref.: 56961, G31AG0002



## Ford

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK857



**Veículo**  
Courier  
Fiesta  
Ká

Cód. Original: XS6117K624AC  
Cód. Ref.: 85761, G31AA0020





## Ford

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V - s/ Chicote

DK869

**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: 83NU9W346AA  
Cód. Ref.: 56961, G31AG0002



## Ford

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 24 V - s/ Chicote

DK872

**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: 83NU17k624AA  
Cód. Ref.: 47261



## Ford

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V - s/ Chicote

DK881

**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: 83NU17K624AA  
Cód. Ref.: 48161



## Hyundai

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK882

**Veículo**  
HB20 — 2012 >

Cód. Original: 985102L100



## Mercedes Benz

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK818

**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: A6948697021  
Cód. Ref.: 81861, G31AA0005



## Mercedes Benz

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 24 V

DK819

**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: A6948697121  
Cód. Ref.: 81961, G31AA0009



## Nissan

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK876

**Veículo**  
Livina

Cód. Original: 17040AZ61A



## Peugeot

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V - Bico Grosso

DK898

**Veículo**  
206  
207  
306  
307



## Peugeot

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK899



**Veículo**  
Todos os modelos

## Renault

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK859



**Veículo**  
Todos os modelos

## Toyota

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK858



**Veículo**  
Todos os modelos

Cód. Original: A6948967121

## Volkswagen

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

DK555



**Veículo**  
Gol  
Parati  
Saveiro

Cód. Original: 377955651B

Cód. Ref.: 55561, G3AA00003

## Volkswagen

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK805



**Veículo**  
Gol  
Parati  
Saveiro

Cód. Original: 377955651

Cód. Ref.: 55561, G3AA00003

## Volkswagen

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK807



**Veículo**  
Gol  
Parati

Cód. Original: 377955651A

Cód. Ref.: 80761, G31AA0006

## Volkswagen

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

DK825



**Veículo**  
Golf  
Polo

Cód. Original: 1MH1J595651

Cód. Ref.: 82561, G31AA0012

## Volkswagen

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

DK826



**Veículo**  
Golf  
Polo

Cód. Original: 1MH1J695651

Cód. Ref.: 82661

## Volkswagen

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

**DK847**



**Veículo**  
Kombi  
Quantum  
Santana

*Cód. Original: 3059556515*  
*Cód. Ref.: 84761, G31AA0017*

## Universal

BOMBA › GASOLINA › Partida à Frio - 1 Saída 12 V

**DK820**



**Veículo**  
Todos os modelos

*Cód. Original: 83NU17k624AA*  
*Cód. Ref.: 82061, G31AG0004*

## Universal

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 12 V

**DK821**



**Veículo**  
Todos os modelos

*Cód. Ref.: 82061, G31AA0010*

## Universal

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - Dupla Saída 12 V

**DK822**



**Veículo**  
Todos os modelos  
Exceto para linha Chevrolet

*Cód. Original: 83NU17k624AA*  
*Cód. Ref.: 82261, G31AA0004*

## Universal

BOMBA › ÁGUA › Lavador Parabrisa - 1 Saída 24 V

**DK838**



**Veículo**  
Onibus  
Caminhões

*Cód. Original: 83NU17k624AA*  
*Cód. Ref.: 83861, G31AA0016*

## DRIFT Brasil

Rua Profª Maria de Lourdes S. Nogueira, 310  
CEP 04692-000 – São Paulo – SP – Brasil  
T (11) 3205-1171 / 3205-1173  
F (11) 3205-1156

[www.driftdobrasil.com.br](http://www.driftdobrasil.com.br)



TECNOLOGIA EUROPEIA