

FICHE D'HOMOLOGATION HOMOLOGATION FORM



COMMISSION INTERNATIONALE DE KARTING - FIA



SYSTÈME DE FREINAGE / BRAKING SYSTEM

| | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| Constructeur | <i>Manufacturer</i> | Kombikart Racing Parts B.V. |
| Marque | <i>Make</i> | Kombikart |
| Modèle | <i>Model</i> | F1 – 4 Wheel |
| Catégorie | <i>Category</i> | All |
| Durée de l'homologation | <i>Validity of the homologation</i> | 6 ans / years |
| Nombre de pages | <i>Number of pages</i> | 3 |

La présente Fiche d'Homologation reproduit descriptions, illustrations et dimensions du système de freinage au moment de l'homologation CIK-FIA. Le Constructeur a la possibilité de les modifier, mais seulement dans les limites fixées par le Règlement CIK-FIA en vigueur.

This Homologation Form reproduces descriptions, illustrations and dimensions of the brake system at the moment of the CIK-FIA homologation. The Manufacturer may modify them, but only within the limits set by the CIK-FIA Regulations in force.

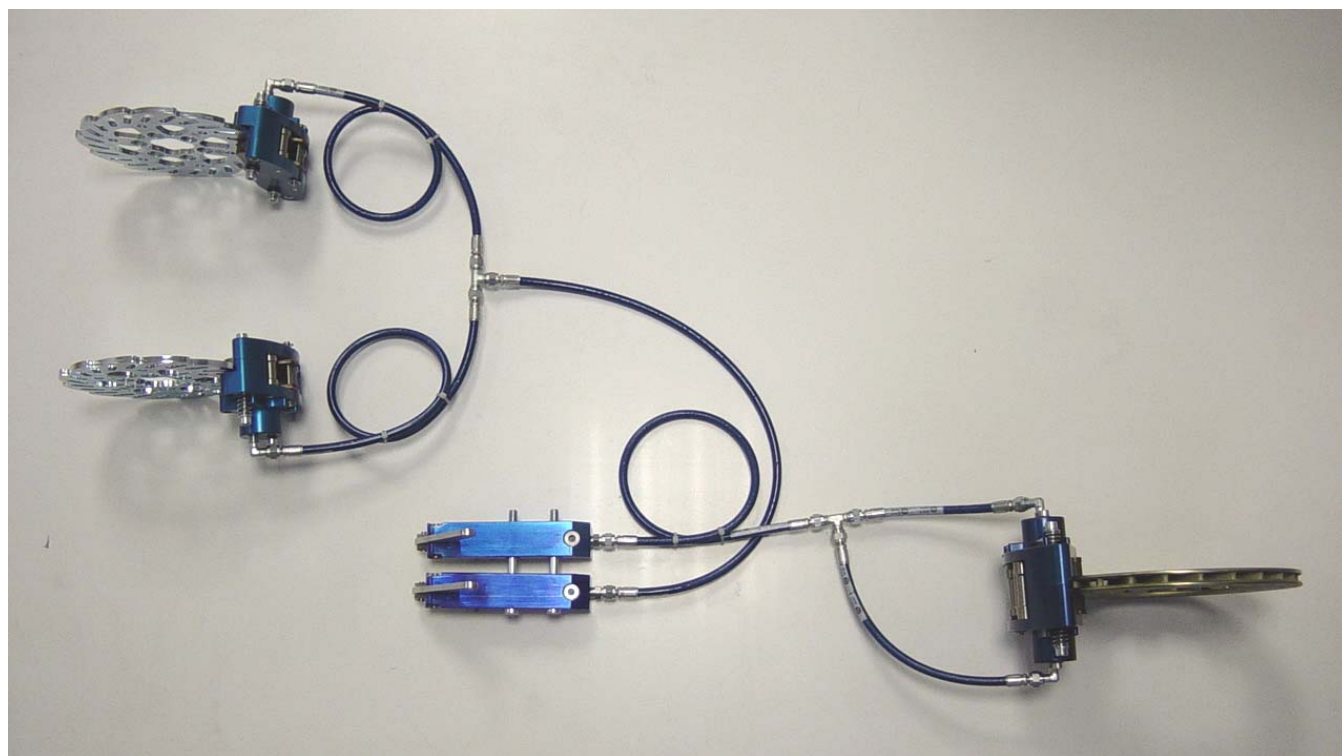
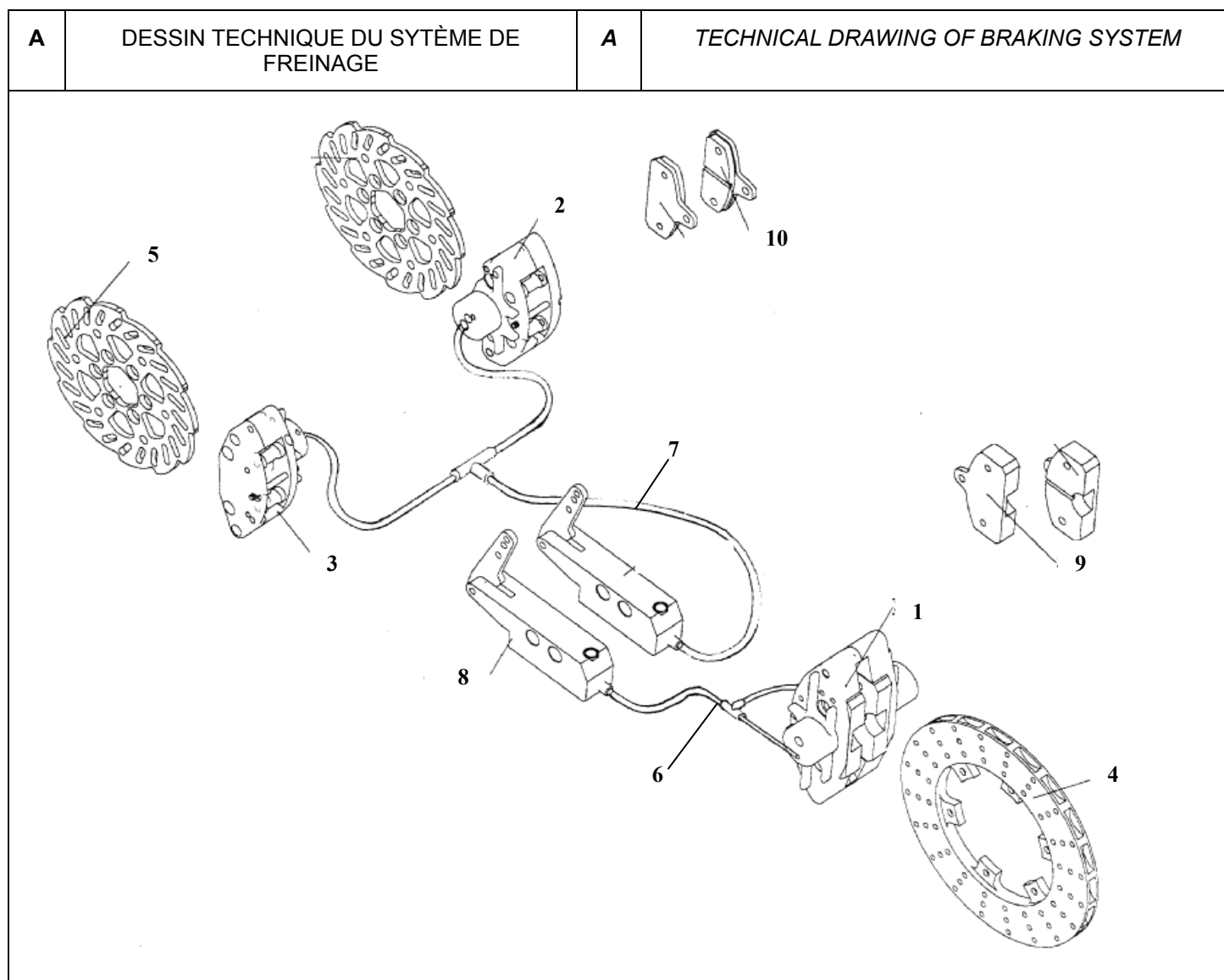


PHOTO VUE DE DESSUS DU SYSTÈME COMPLET
PHOTO FROM ABOVE OF COMPLETE SYSTEM

| | |
|---|--|
| Signature et tampon de l'ASN <i>Signature and stamp of the ASN</i> | Signature et tampon de la CIK-FIA <i>Signature and stamp of the CIK-FIA</i> |
| | |



| N° | DÉSIGNATION | DESIGNATION | Référence catalogue |
|----|-------------|---------------------------|----------------------------|
| | | | Catalogue reference number |
| 1 | | Rear brake caliper | 126.48 |
| 2 | | Front brake caliper richt | 126.45 R |
| 3 | | Front brake caliper left | 126.45 L |
| 4 | | Rear brake disc | 119.05 |
| 5 | | Front brake disc | 119.07 |
| 6 | | Brake line rear | 126.50 |
| 7 | | Brake line front | 126.51 |
| 8 | | Brake pump | 126.99 |
| 9 | | Brake pads rear | 126.33.1 |
| 10 | | Brake pads front | 126.33 |
| | | | |
| | | | |

| B DESCRIPTION TECHNIQUE DU SYTÈME DE FREINAGE | | B TECHNICAL DESCRIPTION OF BRAKING SYSTEM | | |
|---|--|--|---|-----------------------------------|
| Régulateur de freinage <i>Braking regulator</i> | <input type="checkbox"/> oui / yes | <input checked="" type="checkbox"/> non / no | Emplacement <i>Location</i> | _____ |
| | Avant / Front | | Arrière / Rear | |
| Nombre de maîtres-cylindres <i>Number of master cylinders</i> | <u>1</u> | | <u>1</u> | |
| Alésage <i>Bore</i> | <u>19</u> mm | | <u>19</u> mm | |
| Nombre de pistons <i>Number of pistons</i> | <u>1</u> | Par roue <i>Per wheel</i> | <u>2</u> | |
| Alésage <i>Bore</i> | <u>27</u> mm | | <u>27</u> mm | |
| Nombre de plaquettes <i>Number of pads</i> | <u>2</u> | Par roue <i>Per wheel</i> | <u>2</u> | |
| Nombre d'étriers <i>Number of calipers</i> | <u>1</u> | Par roue <i>Per wheel</i> | <u>1</u> | |
| Matériau des étriers <i>Caliper material</i> | Aluminium | | Aluminium | |
| Disques ventilés <i>Ventilated discs</i> | <input type="checkbox"/> oui / yes | <input checked="" type="checkbox"/> non / no | <input checked="" type="checkbox"/> oui / yes | <input type="checkbox"/> non / no |
| Épaisseur du disque neuf <i>Thickness of new disc</i> | <u>5</u> mm | +/- 1 mm | <u>12</u> mm | +/- 1 mm |
| Ø extérieur du disque <i>External Ø of the disc</i> | <u>164</u> mm | +/- 1.5 mm | <u>208,5</u> mm | +/- 1.5 mm |
| Ø extérieur de frottement des plaquettes <i>External Ø of pads rubbing surface</i> | <u>164</u> mm | +/- 1.5 mm | <u>208,5</u> mm | +/- 1.5 mm |
| Ø intérieur de frottement des plaquettes <i>Internal Ø of pads rubbing surface</i> | <u>100</u> mm | +/- 1.5 mm | <u>134</u> mm | +/- 1.5 mm |
| Longueur hors-tout des plaquettes <i>Overall length of the pads</i> | <u>75</u> mm | +/- 1.5 mm | <u>90</u> mm | +/- 1.5 mm |
| Photo du frein avant : étriers et disques seulement <i>Photo of front brake: calipers and discs only</i> | Photo du frein arrière : étrier(s) et disque(s) seulement <i>Photo of rear brake: caliper(s) and disc(s) only</i> | | | |

