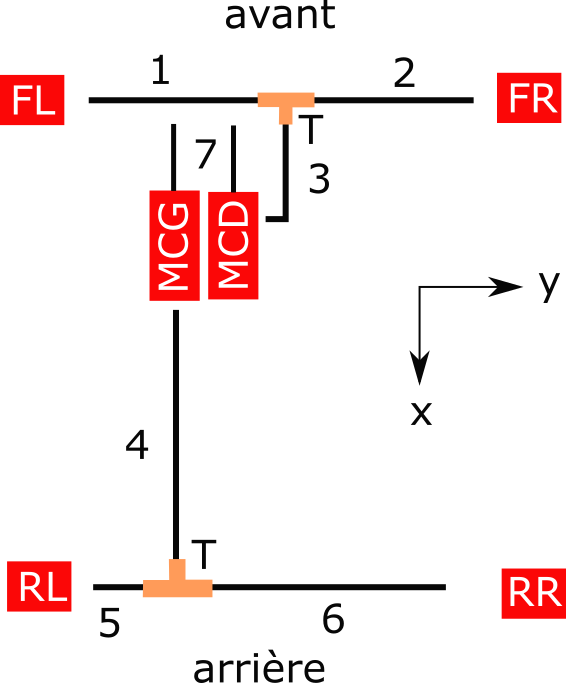
Circuit de freinage Invictus – EPSA 2020



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **durite** | | **Joint** | | | | | |
| **#** | **Longueur** | **#** | | **Direction** | **Filetage** | | **type** |
| **diam\*pas** | **Longueur(mm)** | **Tournant** |
| 1 | 1m | FL | 1 | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 1 | T | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 2 | 1m | T | 2 | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 2 | FR | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 3 | 20cm | T | 3 | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 3 | MCD | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 4 | 185cm | MCG | 4 | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 4 | T | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 5 | 40cm | RL | 5 | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 5 | T | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 6 | 75cm | T | 6 | Droit | 10\*100 | 12.7 | Oui |
| 6 | RR | 45° | Banjo | *n/a* | *n/a* |
| 7 (x2) | 30cm | Tube souple transparent avec bouchon à une extrémité (Diamètre int = 6mm) | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dénomination** | **Symbole** | **Marque** | **Reference** |
| Etrier avant | FL (gauche), FR (droite) | Beringer | 2P1AR (2 pistons Aerotech) |
| Etrier arrière | RL (gauche), RR (droite) | 2D1R (2 piston, non Aerotech) |
| Maitre-cylindre | MCD (droit), MCG (gauche) | MC127R (667 MC 34 12.7 x 22.6 7-9-17) |

 joint tournant M10x100 (12.7mm)

 raccord T

 Maitre-cylindre Beringer MC127R