

Porsche Carrera Cup France 2023

Note Technique 19/2023

Chers tous,

Veuillez trouver ci-dessous la note technique 19/2023 applicable à votre Porsche 992 GT3 Cup.

Nous restons à votre disposition si vous avez des questions.

LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT ET PURGE

Porsche Motorsport vous informe que sur toutes les Porsche 911 GT3 Cup (992) le bon taux de mélange du liquide de refroidissement pour le moteur et le boîtier de vitesse doit être respecté.

Comme décrit dans le manuel technique, un volume de 24L de liquide de refroidissement composé d'un mélange 50/50 d'antigel Glysantin G40 et d'eau déminéralisée, doit être utilisé.

Autrement, l'utilisation de 2L d'anti-corrosion avec 22L d'eau déminéralisée est également valable.

Un mélange incorrect peut causer des phénomènes de cavitation dans le circuit de refroidissement et d'importants dommages à ses composants. Par conséquent, des dysfonctionnements peuvent être causés à votre véhicule.

1. Liste de pièces

Rep	Référence	Désignation	Qté par voiture
1	000.043.305.15	Antigel 1.0 L	12
alternative			
2	9F0.100.628	Anti corrosion 1.0 L	2x

2. Installation et manipulation

D'autre part, Porsche Motorsport vous informe que la procédure de remplissage, purge et mise en chauffe décrite dans le manuel technique, doit être respectée.

Toute perte de pression lorsque le liquide est chaud doit être évitée.

3. Commande des pièces

Toutes les pièces sont disponibles auprès de raceparts@porsche.de

COOLANT WATER AND BLEEDING

Porsche Motorsport informs that for all type Porsche 911 GT3 Cup (992) cars, the mixture ratio for the coolant for engine and gearbox must be strictly observed.

As described in the technical manual, a volume of ca. 24 litres of coolant with a mixture ratio of 50:50 antifreeze Glysantin G40 to distilled water must be used.

Alternatively, the use of 2 litres of corrosion inhibitor and 22 litres of distilled water is approved.

An incorrect mixture ratio can cause cavitation in the cooling system and subsequent damage to components. As a result, it is possible that the car will malfunction.

1. Parts list

Pos	Part number	Name	Qty per car
1	000.043.305.15	Antifreeze 1.0 L	12
alternative			
2	9F0.100.628	Anti corrosion 1.0 L	2x

2. Installation instructions and application notes

Furthermore, Porsche Motorsport informs that the procedure to fill, bleed and warm-up described in the handbook must be observed. A pressure loss when the coolant is warm must be avoided.

3. Commande des pièces

The parts are available from raceparts@porsche.de.