



83000C Coolant -38°C G11 Ready to Use

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

Diese silikathaltige Kühlflüssigkeit -38°C VW TL 774C/G11 der Spitzenqualität ist ganzjährig in den Kühlsystemen von Otto- und Dieselmotoren einsetzbar. Dank des speziellen Additivpakets und des hochwertigen Monoethylenglykols gehört MPM Coolant -38°C VW TL 774C /G-11 zur derzeit erhältlichen Spitzenklasse. Diese Kühlflüssigkeit muss unverdünnt verwendet werden und bietet bis -38°C Frostschutz.

Spezifikationen

ASTM D3306 (USA)
ONORM V5123
UNE 26-361

Empfehlungen

BEHR (Radiators)
BMW GS 94000 / N600 69 0
CUNA NC956-16
Deutz/MWM
GM/Opel
MB 326.0
VW TL 774C G11

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
83001C	1 L	6	450
83005C	5 L	4	112
83020C	20 L	1	30
83060C	60 L	1	12
83205C	205 L	1	2
83999C	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density	1.076	kg/l	
Colour	blue / green		
Frost Protection	-38	°C	
Copper Corrosion	8		

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.