



SYNMAR VENTI DOT 5.1 | S400752

Désignation

Le liquide de freins Synmar Venti DOT 5.1 est recommandé pour les systèmes de freinage ABS et ASR. La faible viscosité par rapport aux liquides de freins DOT 3 et DOT 4 classiques est particulièrement mise à profit dans ces systèmes. Le liquide de freins Synmar Venti DOT 5.1 possède un point d'ébullition humide élevé, réduisant considérablement les chances de formation d'humidité dans le système de freinage. Ceci est important avec l'utilisation de garnitures de frein sans amiante et la formation de chaleur relativement plus élevée dans ce cas.

Application

Le liquide de freins Synmar Venti DOT 5.1 est mélangeable avec d'autres liquides de freins synthétiques répondant aux normes FMVSS 116 DOT 3, DOT 4 et DOT 5.1.

Niveau de prestation

FMVSS 116 DOT 5.1
SAE J1703

Propriétés physiques

Masse volumique à 20°C	1.065 kg/l
Viscosité, cinématique à 40°C	7 cSt
Viscosité, cinématique à 100°C	2.1 cSt
Point d'éclair	100 °C
Point d'écoulement	-36 °C
Dry Boiling Point	>260 °C
Wet Boiling Point	>180 °C