



SYNMAR VENTI DOT 4 LV | S400753

Désignation La Synmar Venti DOT 4 LV est recommandé pour les systèmes de freinage ABS, ESP et ASR. La faible viscosité par rapport aux liquides de freins DOT 4 classiques est particulièrement mise à profit dans ces systèmes.

Application La Synmar Venti DOT 4 LV est notamment adapté et également prescrit dans de nouveaux systèmes de freinage (comme entre autre dans l'Opel Vectra C, la VW Passat B6, et d'autres automobiles modernes après 2004). Ces nouveaux systèmes de freinage se distinguent entre autres par des conduits de freinage plus fins (plus souples, moins de matériau) et ces systèmes de freinage exigent à basse température un liquide de freins avec une viscosité plus faible afin d'offrir un fonctionnement rapide et à temps.

Niveau de prestation FMVSS 116 DOT 4
ISO 4925 class 6
BMW/Mini 83 13 0 139 899
GM 19299570
Saab 93165410 SAE J1704
VW 501.14

Propriétés physiques	Masse volumique à 20°C	1.06 kg/l
	Viscosité 40 °C, mm ² /s	6.2 cSt
	Viscosité 100 °C, mm ² /s	2 cSt
	Point d'ébullition (reflux), °C	>265 °C
	Point d'ébullition humide, °C	>170 °C