



## CARACTERISTICI TEHNICE

AUT-ALT FD

CODUL PRODUSULUI: 2532

### APLICARE

Lichid de frână pe bază de glicoleteri, pentru frânele hidraulice și sistemele de ambreiaj hidraulice ale automobilelor și vehiculelor utilitare. De asemenea pentru sistemele de frânare hidraulice ale utilajelor de terasament.

### SPECIFICAȚII

SAE J1703, FMVSS 116 - DOT3, ISO 4925 Clasa 3  
, CUNA NC 956-01

### DESCRIEREA TESTULUI

DESCRIEREA TESTULUI	METODĂ	UNITATE	VALOARE TIPICĂ
ASPECT	--	--	CLEAR
CULOARE	--	--	LIGHT YELLOW
DENSITATE 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	1,038
VÂSCOZITATE @ -40°C	ASTM D 445	cSt	1400
PUNCT DE FIERBERE	ISO 4925	°C	248
PUNCT DE FIERBERE UMED	ISO 4925	°C	153
EFFECT ASUPRA CAUCIUCULUI SBR (BUTADIEN STIRENIC)	ISO 4925	--	PASS
EFFECT ASUPRA CAUCIUCULUI EPDM	SAE J 1703	--	PASS
EFFECT ASUPRA CAUCIUCULUI NATURAL	ISO 4925	--	PASS

Toate datele tehnice au numai rol de referință.

CERCETARE ȘI DEZVOLTARE

10/2014