



Industrial Technology

Systèmes de freinage pour véhicules spéciaux

Liste de lubrifiants TE-ML 15

Groupes de produits	Lubrifiants autorisés pour vidange d'huile
<p>Groupes d'alimentation hydrauliques</p> <p>Accumulateur hydraulique Volumes: 1,0 / 1,25 / 1,5 / 1,75 / 2,0 / 3,25 litres</p> <p>Accumulateur à ressort à deux circuits hydraulique</p> <p>Blocs à soupapes pour accumulateurs hydrauliques</p> <p>Sous-ensembles cylindres - Cylindre de roue - Cylindre principal double - Voyant pression différentielle - Maître-cylindre - Cylindre récepteur - Démultiplicateur de pression</p> <p>Etriers de frein résistants à l'huile minérale - 2 étriers fixes pistons Diamètre piston: 54 / 60 mm - 4 étriers fixes pistons Diamètre piston: 57 / 61 mm (Affectation huiles de service voir manuel de maintenance)</p>	<p>- Code Nato H-515 - Code Nato H-540 - Code Nato C-635</p>
<p>Dispositif de freinage Véhicule de transport d'équipe M 113</p>	<p>- Code Nato H-544</p>
<p>Etriers de frein résistants au liquide de frein 2 étriers fixes pistons Diamètre piston: 54 / 60 mm</p>	<p>- Code Nato H-542</p>
<p>Pâte de montage</p>	<p>- Ultra Therm, Fa. Walter Zepf Schmierungstechnik</p>

Les additifs, quelle que soit leur qualité, qui sont ajoutés à l'huile **ultérieurement** la modifient de façon impossible à estimer et, pour cette raison, ne sont donc pas permis. ZF ne prendra aucune responsabilité de dommages qui résulteraient de l'utilisation de ce genre d'additifs.

La liste de lubrifiants TE-ML 15, **édition 01.04.2019** remplace toutes les éditions précédentes. La liste mise à jour peut être demandée auprès de tous les points S.A.V. ZF ou consultée sur notre site Internet www.aftermarket.zf.com/lubricants.

ZF Friedrichshafen AG
D-88038 Friedrichshafen
www.zf.com/contact