



Industrial Technology

## Systèmes de freinage pour véhicules spéciaux

## Liste de lubrifiants TE-ML 15

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

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 01.10.2021 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](http://www.aftermarket.zf.com/lubricants).

**ZF Friedrichshafen AG**  
 D-88038 Friedrichshafen  
[www.zf.com/contact](http://www.zf.com/contact)