

VALCO DOT 5.1
Liquide de freins DOT 5.1

Liquide d'origine synthétique pour frein et embrayage à utiliser en remplacement ou en complément (ne mélanger qu'avec un liquide du même type).

VALCO DOT 5.1 s'emploie dans tous les systèmes de freinage à disques ou à tambours utilisant un liquide synthétique.

Ne pas mélanger avec les produits type LHM (organes peints en vert).

Spécifications

- ✓ FMVSS 116 DOT 5.1
- ✓ SAE J1704

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Min.	Max.
Viscosité à 100°C	ASTM D 7042	cSt	-	1,5	-
Viscosité à -40°C	ASTM D 7042	cSt	-	-	900
pH	ASTM D 1287	-	-	7	11,5
Point d'ébullition sec	ASTM D 1120	°C	-	260	-
Densité	D 20/4	-	-	1,030	1,085
Apparence	Visuelle	-	Limpide	-	-
Couleur	Visuelle	-	Ambre	-	-

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité