

HDC 10W

Huile monograde détergente.

Utilisation

AVIA HDC 10W convient aux circuits hydrauliques, compresseurs, lorsque les constructeurs recommandent l'utilisation d'une telle huile.

Propriétés

AVIA HDC 10W est une huile à caractère monograde présentant :

- De bonnes propriétés détergentes.
- Une réserve de dispersivité élevée.
- Fortement anti-usure.
- Antioxydante et anticorrosion.
- Anti-mousse.

AVIA HDC 10W présente par ailleurs un indice de viscosité élevé.

Spécifications/ Homologations

- API SF/ CD
- CCMC G2/D1

Niveaux de performance

- MIL-L-2104B

Caractéristiques physico-chimiques

	10W
MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,900
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm ² /s) cSt	> 4.5 cSt
INDICE DE VISCOSITE	MINI 95-
POINT ECLAIR (VO) °C	> 190
POINT D'ECOULEMENT °C	< - 9
TENEUR EN CENDRES SULFATEES	inf. à 1,0
TBN (mg KOH/g)	sup. à 6
TENEUR EN EAU	Inf. à 0.01%

Les valeurs des caractéristiques peuvent varier selon les tolérances de production et des variations mineures peuvent apparaître. Notre société ne peut être tenue responsable d'une mauvaise utilisation du produit ou du non respect des recommandations.