



Vérifier régulièrement que vous êtes en possession de la dernière édition de cette fiche technique.

ACCOFLUID T46

Huile hydraulique Minérale

Huile minérale multigrade contenant des additifs antioxydant, antiusure et antimousse destinée à tous les circuits hydrauliques.

Ces huiles hydrauliques haut de gamme trouvent leurs applications dans les circuits hydrauliques de l'industrie (presses, robotiques) et dans le matériel mobile (engins de travaux publics, matériel de transport, agriculture, etc.) équipés de pompes ou moteurs à palettes et à pistons.

SPÉCIFICATIONS

AFNOR NFE 48603: HV

DENISON HFO

DIN 51524-2: HLP

DIN 51524-3: HVLP

ISO 3498: VG 46

| Viscosité à 40°C (cSt) | | 46 | | |
|-------------------------|---|-------|---|---|
| Viscosité à 100°C (cSt) | + | 8.4 | + | + |
| Index de viscosité | | 159 | | |
| Point d'écoulement (°C) | + | -43 | + | + |
| Point éclair (°C) | | 210 | | |
| Densité | | 0.876 | 7 | + |

INFORMATIONS TECHNIQUES

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.

CONDITIONNEMENTS

- > **5L** 126273
- > **30L** 126275
- > **60L** 126276
- > 220L 126279

PROPRIÉTÉS

| Bon index de viscosité, propriétés anti- moussage et de désaération | → | Bonne transmission de l'énergie | | | |
|--|----------|------------------------------------|---|---|---|
| Additifs anti-usure, anticorrosion, antioxydant et extrême pression | + - | Protection des éléments du circuit | + | + | + |
| Excellente tenue au cisaillement | | Stabilité en service | + | ÷ | + |

Compatible avec des éléments argentés ou en bronze

Téléchargement direct : https://accor-lubrifiants.com/FR/ft/12627.pdf







