**AUTEX OL 46**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **pOPIS** |  | Autex OL 46 je ložiskový olej z odparafinovaných minerálnych olejov s výkonnostnými prísadami. vyvinutý na dlhodobé mazanie systémov za bežných teplôt, s výnimkou vysokorýchlostných systémov. |
| **pOUžITIE** **A**  **VÝHODY** |  |  Olejom mazané klzné a valivé ložiská   Nízko zaťažené hydraulické systémy, kde sa nepožadujú protioderové  vlastnosti, mechanické pohony obrábacích strojov   Na priemyselné použitie |
| **vlastnosti** |  | * Zníženie nákladov na údržbu * Pomalý prirodzený proces starnutia, dobrá oxidačná stabilita * Dlhá životnosť zariadení aj oleja Menej prestojov, nižšie náklady na údržbu  |  |  | | --- | --- | | Vlastnosti | Typické hodnoty | | Merná hmotnosť pri 15 °C [g/cm3] | 0,873 | | Kinematická viskozita pri 40 °C [mm2/s] | 46,2 | | Farba (ASTM) | 1,5 | | Viskozitný index | 95 | | Bod tuhnutia [°C] | -11 | | Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C] | 235 |   Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu. |
| **Špecifikácie a súhlasy** |  | Viskozitná trieda: ISO VG 46IN 51517-1 (C)  ISO 11158 HH ISO-L-HH ISO-L-DAA  DIN 51506 VB DIN 51506 VC DIN 51517-1 (C) |
| **Pokyny pre manipuláciu a skladovanie** |  | Skladujte v uzavretých originálnych obaloch na suchých miestach  Neskladovať v blízkosti výhrevných telies.  Počas prepravy, skladovania a používania výrobku dodržiavajte zásady bezpečnosti práce a ekologické pravidlá vzťahujúce sa k ropným výrobkom.  Pre bližšie informácie si vyžiadajte Kartu bezpečnostných údajov produktu.  Motorové oleje sú plne formulované výrobky, dodatočná aditivácia je nežiaduca a môže spôsobiť nepredvídané škody. V takomto prípade výrobca ani predajca nenesú zodpovednosť.  V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 60 mesiacov  Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.  Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C |