

| Hydrauliköle | | Stand: 12.09.2012 |
|---|--|----------------------|
| Bezeichnung | Produktbeschreibung | Freigaben und Normen |
| AGRONIL HYDRAK OM 10 Art. Nr.: 5010 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes | DIN 51 524/Teil 2 |
| AGRONIL HYDRAK OM 22 Art. Nr.: 5011 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes | DIN 51 524/Teil 2 |
| AGRONIL HYDRAK OM 32 Art. Nr.: 5012 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes | DIN 51 524/Teil 2 |
| AGRONIL HYDRAK OM 46 Art. Nr.: 5013 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes | DIN 51 524/Teil 2 |
| AGRONIL HYDRAK OM 68 Art. Nr.: 5014 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes | DIN 51 524/Teil 2 |
| AGRONIL HYDRAK OM 100 Art. Nr.: 5015 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes | DIN 51 524/Teil 2 |
| AGRONIL HYDRAK HVG 32 Art. Nr.: 5041 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositäts- index. Des weiteren wurden detergierende Additive hinzugegeben. | DIN 51 524/Teil 3 |
| AGRONIL HYDRAK HVG 46 Art. Nr.: 5040 | Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektiv- raffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositäts- index. Des weiteren wurden detergierende Additive hinzugegeben. | DIN 51 524/Teil 3 |