

AKCELA AW HYDRAULIC FLUID 68 HV Cod. 1761

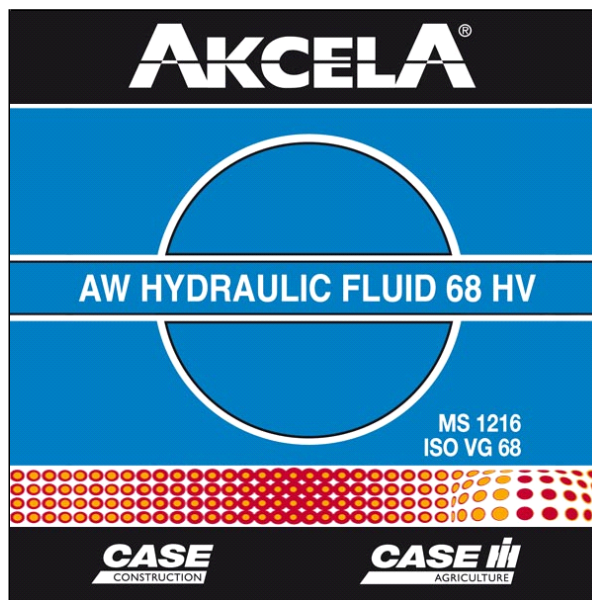
ОПИСАНИЕ

Масло с высоким показателем вязкости для гидравлических и гидростатических систем высокого давления сельскохозяйственной и землеройной техники.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Благодаря высокому индексу вязкости (класс вязкости ISO VG 68) и особому составу, гидравлическая жидкость AW Hydraulic Fluid 68 HV обладает улучшенными противоизносными характеристиками, гарантирующими высокие показатели работы гидросистем при низких температурах.

- Высокие противоизносные свойства, увеличивающие ресурс деталей контура гидравлической системы.
- Прекрасная стойкость к окислению, продлевающая срок службы масла.
- Малая вспениваемость и хорошая демульгирующая способность, обуславливающие цельность масляной пленки и эффективный теплообмен.
- Высокий индекс вязкости, позволяющий оптимизировать скорость реакции сервомеханизмов на управляющие воздействия при любых температурах.
- Великолепные антикоррозионные свойства, обеспечивающие максимальную защиту компонентов системы от воздействия влаги.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Жидкость AW Hydraulic Fluid 68 HV можно использовать при температурах окружающего воздуха от -10 °C до +50 °C. Этот продукт облегчает холодный пуск в регионах с холодным климатом и помогает устранить проблемы износа в теплых климатических условиях. <99

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

MS 1216, ISO VG 68, DENISON HF-0,
CINCINNATI MILACRON P-69, DIN 51524 HVLP 68