

제품설명

현대오일뱅크 XTeer AW는 고품질의 기유와 우수한 내마모 첨가제로 만든 내마모성 유압작동유로 탁월한 내마모성, 우수한 산화 안정성, 우수한 열 안정성을 가진 제품입니다. 온도변화가 적은 옥내.외의 중.고압 유압시스템에 사용가능하며 관련 유압시스템 내부 부품의 마모방지효과가 탁월합니다.

용도

- 산업용 유압 시스템(옥내.외 유압장비)
- 주변온도 변화가 심하지 않은 곳에서 사용되는 지게차, 사다리 차, 특장차 유압장치
- 플라스틱 사출 성형기

제품 성능 / 규격

- Bosch Rexroth RDE 90235
- Parker Denison HF-0, HF-1, HF-2
- DIN 51524 Part 2
- ISO 11158 HM
- Eaton E-FDGN-TB002-E
- Fives Cincinnati P-68, P-69, P-70
- GB 11118.1-2011, L-HM
- JCMAS P041 HK Hydraulic specification
- ASTM D6158, HM
- SAE MS 1004, HM
- GM LS 2
- AIST 126, 127
- SEB 181222
- 탁월한 내마모성으로 저 하중부터 가혹한 고 하중까지 광범위한 운전조건에서 견딜 수 있으며 관련부품의 수명을 연장시켜줍니다.
- 수분리성이 우수하여 수분 응축, 혼입 시 장비 고장을 최소화 해줍니다.

대표성상

제품명	밀도 (g/L @15°C)	동점도 (cSt)		점도지수	인화점(°C)	유동점(°C)
		@40°C	@100°C			
XTeer AW VG 15	861.7	15.33	3.48	103	178	-40.0
XTeer AW VG 22	852.5	21.67	4.30	104	198	-27.0
XTeer AW VG 32	855.9	32.10	5.53	108	224	-27.0
XTeer AW VG 37	860.3	35.82	5.95	110	228	-27.0
XTeer AW VG 46	867.2	46.51	7.06	110	234	-27.0
XTeer AW VG 68	870.5	68.60	9.15	110	242	-30.0
XTeer AW VG 100	876.3	94.88	11.12	103	260	-30.0
XTeer AW VG 150	876.6	147.2	15.31	106	266	-24.0