

OLEJ SPRĘŻARKOWY L-DAB

ZASTOSOWANIE

Oleje sprężarkowe L-DAB przeznaczone są do smarowania powietrznych sprężarek tłokowych oraz rotacyjnych łopatkowych pracujących w średnich warunkach pracy (przerywanej i ciągłej).

Oleje sprężarkowe L-DAB są mieszalne i zamienne z olejami sprężarkowymi innych producentów - w tej samej klasie lepkości i jakości.

ZALETY

- Bardzo dobra ochrona przed zużyciem mechanicznym
- Wysoka odporność na utlenianie i starzenie
- Wydłuża żywotność eksploatacyjną urządzeń

NORMY, SPECYFIKACJE

ISO VG: 32, 46, 68, 100, 150

ISO 6743-3A-L-DAB

DIN 51506 VC-L/VD-L



Parametry	OLEJ SPRĘŻARKOWY L-DAB				
	32	46	68	100	150
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s]	31,3	42,6	66,9	98,0	150,5
Wskaźnik lepkości	116	119	112	110	95
Temperatura zapłonu, [°C]	222	227	232	240	246
Temperatura płynięcia, [°C]	-20	-15	-14	-12	-10

Uwaga: powyższe wartości parametrów są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone na sprawozdaniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.