

WOLF ARIO ISO 68

14/04/2025
4207

Si tratta di un olio per compressori formato da oli base altamente raffinati e additivi per evitare l'ossidazione, la corrosione e la formazione di schiuma. Rispetta i severi requisiti della prova di ossidazione PNEUROF.

APPLICAZIONI

Questo tipo di olio è consigliato in particolare per la lubrificazione di compressori d'aria con temperature elevate e laddove sia richiesto l'uso di un olio conforme alla classificazione DIN VDL. Può essere impiegato anche nelle pompe di aspirazione. Questo lubrificante consente intervalli di manutenzione ogni 2000 ore (se consentito dal produttore).

CARATTERISTICHE

Antiusura e stabilità contro l'ossidazione: protezione di livello superiore
Proprietà anti-schiuma: proprietà anti-schiuma adeguate

SPECIFICA

DIN 51506 VDL PNEUROF DIN 51.352

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.880
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	66.6
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.7
Indice di viscosità	ASTM D2270		101
A.N. (colorimetrico)	ASTM D974	mg KOH/g	0.08
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-21
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	253

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.