

Scheda tecnica | Lubrificanti per l'industria e per l'idraulica

OCEAN COMPRESSORI 68

Confezioni: 12X1 LT, 4X4 LT, 4X5 LT, 20 LT, 60 LT, 200 LT, 1000 LT

Lubrificanti espressamente formulati per la lubrificazione dei compressori alternativi e rotativi.

PROPRIETÀ:

- Eccezionale resistenza all'alterazione che conferisce loro una lunga durata.
- Appropriata protezione contro la corrosione.
- Basso punto di scorrimento che rende possibile l'esercizio anche con basse temperature.
- Alto indice di viscosità.

CARATTERISTICHE TIPICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UM	VALORI
Densità a 15°C	ISO 3675, ASTM D1298	kg/lt	>0.870
Punto di infiammabilità	ISO 2592, ASTM D92	°C	> 220
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	68.0
Viscosità cinematica a 100°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	-
Indice di viscosità	ISO 2909, ASTM D2270		107
Punto di scorrimento	ISO 3016, ASTM D97	°C	-24

Specifiche: DIN 51506- VDL, ISO6743/3-DGA.



Columbia Società Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.

Via Burba 8, 16163 Genova, Italia.

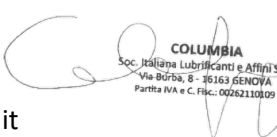
Cod.Fiscale 00262110109 P.IVA 00262110109

Tel. 010 71.00.33

columbia@columbiamotoroil.com

www.columbiamotoroil.com

PEC columbia.lube@pcert.postecert.it


COLUMBIA
Soc. Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.
Via Burba, 8 - 16163 GENOVA
Partita IVA e C. Fis. 00262110109


COLUMBIA
Motor Oil Company
Since 1934