

LUBRILAM S 24 L



Lavorazione metalli

Fluido base per laminazione metalli non ferrosi.

IMPIEGHI

- Fluido base per la laminazione di metalli non ferrosi.

VANTAGGI

- Bassissimo tenore in zolfo.
- Curva di distillazione di media lunghezza

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODI	UNITA'	LUBRILAM S 24 L
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/l	0,815
Colore Saybolt	ASTM D 156	-	+ 28
Curva distillazione :	ASTM D 86		
Punto iniziale		°C	212
Punto finale		°C	245
Infiammabilità P.M.	ASTM D 93	°C	82
P.to. scorrimento	ASTM D 97	°C	- 30
Tenore in aromatici	IP 391	%m	19
Viscosità a 20°C	ASTM D 445	cSt	2,5
Tenore in benzene	ASTM D 4367	mg/kg	1
Tenore in zolfo	ASTM D 3120	mg/kg	5

Le caratteristiche riportate sono valori medi dati come tipici