



MASCHINENÖLE

ADDINOL SCHMIERÖL D 75, D 120

PRODUKTCHARAKTERISTIK

ADDINOL Schmieröle D 75 und D 120 sind hochwertige, alterungsbeständige Mineralölraffinate mit ausgezeichneten Schmiereigenschaften.

SPEZIFIKATIONEN/FREIGABEN

Nach DIN 51501:
Schmieröl D 75: L-AN 68
Schmieröl D 120: L-AN 150

ANWENDUNGSBEREICHE

- Hervorragend geeignet zur Schmierung der Achslager von Schienenfahrzeugen und Signalanlagen.
- Die Auswahl richtet sich nach den Anforderungen der Schmierstelle (Drehzahl, Belastung, Lagergeometrie)

BEZUGSMÖGLICHKEIT

Lieferung vorzugsweise in Fässern und 20 l Kanistern.

EIGENSCHAFTEN

- Hoher natürlicher Viskositätsindex
- Gute Alterungsbeständigkeit und Korrosionsschutzeigenschaften
- Hohe Temperaturbelastbarkeit

VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Sehr gutes Kältefließverhalten
- Lange Öllebensdauer
- Geringe Neigung zur Bildung von Ablagerungen und Rückständen

oelluxx 24





ADDINOL SCHMIERÖL D 75, D 120

SPEZIFIKATIONEN UND TYPISCHE PRODUKTDATEN

Merkmal	Prüfbedingung / Einheit		Schmieröl D 75	Schmieröl D 120	Prüfung nach
Dichte	bei 15°C	kg/m ³	861	882	DIN 51757
Viskosität	bei 40°C	mm ² /s	70	150	ASTM D 7042
Flammpunkt	COC	°C min.	264	278	DIN EN ISO 2592
Pourpoint		°C max	-30	-22	ASTM D 7346
Wassergehalt		%	< 0,1		DIN ISO 3733

ADDINOL - Die Spezialisten für Hochleistungs-Schmierstoffe

Wir von ADDINOL entwickeln und produzieren über 600 Hochleistungs-Schmierstoffe der neuen Generation. Dazu gehören Automotive Schmierstoffe für höchste Anforderungen und bahnbrechende Entwicklungen für industrielle Anwendungen. Durch unser weltweites Vertriebsnetz auf allen Kontinenten profitieren unsere Kunden von der stets gleich bleibend hohen Qualität der ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe, unserem Know-how und der individuellen Beratung unserer kompetenten Experten. Unser Unternehmen ist weltweit aktiv. ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe werden international in über 70 Ländern vertrieben.

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann jedoch daraus keine Verbindlichkeit für die Eignung im Einzelfall abgeleitet werden. Der Anwender ist gehalten, vor Einsatz des Produktes insbesondere die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten. Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise zum jeweiligen Produkt entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Hochleistungs-Schmierstoffe von ADDINOL werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die ADDINOL Lube Oil GmbH das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für weitere Informationen zum Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Dienst.