



## Schmitzringöl VP 785

ELKALUB VP 785 wurde speziell zur Schmierung von Schmitzringen in Druckmaschinen entwickelt. Es bietet einen hohen Verschleißschutz, führt nicht zu Aufbauchungen und hat Lack lösende Eigenschaften. Des weiteren ist ELKALUB VP 785 als universales EP-Konzentrat zur Schmierung hoch belasteter Maschinenelemente einsetzbar. Um die EP-Eigenschaften am besten nutzen zu können, empfehlen wir den Temperatureinsatzbereich von etwa +20 °C bis +80 °C. ELKALUB VP 785 hat sich in verschiedensten Druckmaschinen namhafter Hersteller weltweit bewährt.

Dies ist ein Sonderprodukt, welches auf Nachfrage individuell für Sie produziert werden kann. Mindermengen können gelten. Sprechen Sie uns einfach an.

### BASISÖL Mineralöl

EINSATZTEMPERATUR -20 °C bis 120 °C

VISKOSITÄT BEI 40°C 43 mm<sup>2</sup>/s

### MASCHINENELEMENT

- Schmitzringe

### BRANCHE

- Druck

### GEBINDE

- 1 l Dose
- 5 l Kanne

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo – Fr 09 – 16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com