



PNEUMATIKÖL

HOCHWERTIGER SONDERSCHMIERSTOFF FÜR PNEUMATISCHE ANLAGEN

ZL-L LUFTMOTORENÖL
ZL-S SCHLAGWERKÖL

EIGENSCHAFTEN

- gutes Reinigungs- und Despergiervermögen
- gute Hafteigenschaften
- bildet keine Verklebungen
- ausgeprägter Verschleißschutz
- ausgezeichnete Schmierfähigkeit
- hohes Druckaufnahmevermögen
- gutes Verhalten bei tiefen Temperaturen
- neutral gegenüber Dichtungen
- harz- und säurefrei
- silikonfrei

EINSATZGEBIETE

- für pneumatische Anlagen
- für Druckluftwerkzeuge



TECHNISCHE DATEN

KENNDATEN (RICHTWERTE)	PNEUMATIKÖL	ZL-L	ZL-S
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	32	68
Dichte bei 15°C	g/cm ³	0,877	0,88
Flammpunkt COC	°C	>210	>225
Pourpoint	°C	-32	-18

Die Daten können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Die Angaben auf dieser Beschreibung entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse am 30.09.2011 und sollen dem technisch erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Eigenschaftszusicherungen und Gewährleistungen sind ohne Abklären des konkreten Einsatzzweckes und der Betriebsbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Sinne einer technischen Weiterentwicklung vorbehalten.