



Verdichter, Pumpen, Pneumatik

Luftverdichteröl

- sehr hoher Oxidationsschutz
- bildet mit Kondenswasser eine nichtkorrosive Emulsion

EINSATZGEBIETE

DACNIS P 220 CD wird verwendet zur Schmierung von Kolbenkompressoren, die Luft oder feuchte gasförmige Kohlenwasserstoffe verdichten. Es kann ebenso als Umlauföl in Anlagen eingesetzt werden, die in feuchter Umgebung arbeiten.

ANWENDUNGSVORTEILE

- keine Ablagerungen auf den Ventilen
- gute Korrosionsschutzeigenschaften

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	890
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	210
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	20,5
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	260
Pourpoint	ASTM D 97	°C	- 18
Conradson	NF T 60116	%	0,25

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.