

EUROL HVLP 22

Beschreibung

EUROL HVLP 22 dient zur Versorgung von Pump- und Steuereinrichtungen an Melkmaschinen, gewährleistet besten Korrosions- und Verschleißschutz.

Technische Daten:		Prüfverfahren:
Dichte bei 20°C, g/cm ³	0,880	DIN 51757
Kinematische Viskosität bei 40°C, mm ² /sec. bei 100°C, mm ² /sec.	22,0 5,2	DIN 51561 DIN 51561
Flammpunkt COC (°C)	200	DIN ISO 2592
Pourpoint (°C)	<-33°C	DIN ISO 3016
Neutralisationszahl (mgKOH/g)	0,5	DIN 51558

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.