

Produkt-Information

Vakuumpumpen-Spezialöl GS 77

Vakuumpumpen-Öl

Kat. Nr.: 71117771

Paraffinbasisches Mineralöl mit Additiven zur Verbesserung der Oxidationsstabilität und des Verschleißverhaltens

Produkt-Beschreibung

1 Liter

Produkt-Information

Vakuumpumpen-Spezialöl GS 77

Vakuumpumpen-Öl

Kat. Nr.: 71117771

Beschreibung	Einheit	Wert
Anwendungs-Gebiete und Prozess-Medien		Standardöl. Bei Anfall von Luft, chemisch inerten Permanentgasen (z.B. Edelgase), Wasserdampf, Lösemitteldämpfe bei Laborpumpen die mit Kühlfallen betrieben werden
Anmerkungen		Unsere Katalog Enddruck - Angaben beziehen sich (außer bei den DOT - und PFPE - Pumpen) auf den Betrieb mit GS 77
Elastomer-Verträglichkeit FPM (Viton)		Geeignet
Elastomer-Verträglichkeit NBR (Perbunan)		Geeignet
Elastomer-Verträglichkeit EPDM		Nicht geeignet
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	70
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	9
Flammpunkt	°C	240
Dichte bei 15 °C	g/ml	0,88
Pourpoint	°C	-27