



Swd Rheinol Calibrationsfluid

Калибровочная жидкость

Масло для калибровки

Описание продукта

Является проверочным маслом при калибровке дизельных топливopодкачивающих насосов. Характеризуется превосходной защитой от износа, надёжной защитой от коррозии и низким пенообразованием.

Применяется в инструментной и прессформенной мануфактуре, а так же при черновых операциях.

Свойства

Обладает свойствами:

- светлая, жидкость с хорошей стойкостью к окислению состоящая из базовых минеральных масел и специальных адетивов
- очень низкое содержание ароматических веществ, тем самым значительно улучшена защита кожи
- высокая производительность съёма при низко изностной обработки
- высокая (ди) электрическая (пробивная) прочность, высокая температура вспышки
- хорошие смачивающие и промывающие свойства, чистка отдельно фильтрующими установками возможна
- узкий интервал кипения, за счёт этого низкие потери при испарение

Квалификация

MB-Blatt 133.00

ISO Norm 4113

MTU- от коррозии защищающие масло для консервирования топливной системы

Величины измерения

<i>Swd Rheinol Calibrationsfluid</i>	<i>Einheit</i>	<i>Kennwert</i>	<i>Methode</i>
<i>Внешний вид</i>	-	<i>светлый</i>	<i>визуально</i>
плотность при 15°C	kg/m ³	823	ISO 3675 / DIN 51757
вязкость при 20°C	mm ² /s	3,81	ISO 3104 / DIN 51562
вязкость при 40°C	mm ² /s	2,48	ISO 3104 / DIN 51562
содержание аромата	%	max. 0,03	-
температура вспышки	°C	115	ISO 2592 / DIN EN 22719
точка помутнения	°C	-28	ASTM D 2500
Коррозионное воздействие на медь 3h/100°C	Note	1	EN ISO 2160
Коррозионное воздействие на сталь	Note	0-A	DIN 51857
Испытание на коррозию в камере влажности после 50 часов	Note	0	DIN 51359