

**Применение:**

Масло для смазки цилиндров паровых машин. Применяется в паровых машинах, паровых локомотивах, паровых котлах, паровых молотах, пневмомолотах. Допустимые температуры пара до 325 °С. При работе с противодавлением пар, поступающий из цилиндра высокого давления, должен находиться в области влажного пара.

Описание:

AVIA CYLUBE ZH 2-W – масло для смазки цилиндров паровых машин и смазки цилиндров насыщенного пара типа ZB на основе отборных базовых масел с хорошей термической стабильностью и низким нагарообразованием. AVIA CYLUBE ZH 2-W значительно превзошло минимальное требование более не действующего стандарта DIN 51 510 по многим параметрам.

Маркировка:

Смазочное масло ZB DIN 51 510

Технические данные:

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Метод испытания	AVIA CYLUBE ZH 2-W
Класс вязкости ISO VG	-	DIN 51 519	1000
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN 51757	926
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	DIN 51 562	1060
при 100 °С	мм ² /с		47
Индекс вязкости (VI)	°С	DIN ISO 2909	85
Температура воспламенения СОС	°С	DIN ISO 2592	305
Температура застывания	°С	DIN ISO 3016	-9
Кислотное число	мгКОН/г	DIN 51 558	0,01
Оксидная зола	Весовой процент	DIN EN ISO 6245	0,01
Содержание асфальтенов	Весовой процент	DIN 51 595	< 0,1
Влагосодержание	Весовой процент	DIN ISO 3733	< 0,1
Коксовый остаток по методу Конрадсона	% (м/м)	DIN 51551	< 0,4

Все данные приведены компетентно, но без гарантии на них. Технические данные представляют собой средние значения и подвержены обычным производственным колебаниям. Обновление спец. МАТ 8.1, Издание 08.08, TD-SW Дата печати: 06.08.2012 8.1 М