

MOBIL DTE 24 Series

Mobil DTE™ 20 Масла серии представляют собой высокопроизводительные противоизносные гидравлические масла. Они отвечают самым строгим требованиям гидравлических систем с использованием высокого давления, высокопроизводительных насосов, а также другие гидравлические компоненты системы, такие как близко оформленные следящих клапанов и числовым программным управлением (ЧПУ) станками. Эти продукты встретились самым жестким требованиям по эксплуатационным характеристикам в широком диапазоне производителей гидравлических систем и компонентов производителей, что позволяет использовать один продукт с превосходными эксплуатационными характеристиками.

Международные классификации

DIN 51524-2: 2006-09

Допуски и соответствия производителей оборудования и техники:

DENISON HF-0
HUSKY HS 207
VICKERS I-286-S

VICKERS M-2950-S
Fives Cincinnati
HOCNF

Типичные характеристики:

Typical properties

	MOBIL DTE 21	MOBIL DTE 22	MOBIL DTE 24	MOBIL DTE 25	MOBIL DTE 26	MOBIL DTE 27	MOBIL DTE 28
ISO VG,	10	22	32	46	68	100	150
Viscosity, ASTM D445							
cSt @ 100°C	2.7	4.5	5.3	6.7	8.5	10.9	14.3
cSt @ 40°C	10	21	31.5	44.2	71.2	95.3	142.8
Viscosity Index, ASTM D2270	98	98	98	98	98	98	98
Pour Point, °C, ASTM D97	-30	-30	-27	-27	-21	-21	-15
Flash Point, COC, ASTM D92	174	200	220	232	236	248	276
Foam, Seq I, Tendency/Stability, ASTM D892	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0
Foam, Seq II, Tendency/Stability, ASTM D892	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0
Foam, Seq III, Tendency/Stability, ASTM D892	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0	20/0
Copper strip corrosion, 3 hrs @ 100°C, ASTM D130	1B	1B	1B	1B	1B	1B	1B
Rust protection Proc B, ASTM D665	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS
****FZG Failure Load Stage, ISO 14635-1(mod)			12	12	12	12	12

<http://www.mosksm.ru>

Срочная доставка автомасел по всем регионам РФ

+7 (495) 642-50-45