

## TITAN ZH 5364 B

**Fluido completamente sintetico a base di fluidi non convenzionali per sistemi idraulici centralizzati e scatole sterzo.**

### Descrizione

Fluido appositamente formulato per sistemi idraulici centralizzati, dotati di eccellenti caratteristiche di DAMPING.

Perfettamente idoneo per centraline di lubrificazione di servosterzi, su moderne autovetture di gamma alta.

Garantisce facilità di sterzata in ogni condizione operativa.

Assicura perfetta funzionalità del sistema idraulico.

### Specifiche

Raccomandato, in accordo con la nostra esperienza applicativa, per soddisfare le seguenti specifiche:

Approvals:

- MB 344.0

### Vantaggi

- Superiori caratteristiche antiusura nei confronti di tutti i componenti del sistema idraulico.
- Bassissimo coefficiente d'attrito.
- Eccellente stabilità al taglio.
- Ottime proprietà a freddo.

### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Densità a 15°C	g/ml	0.850	ASTM D 1298
Infiammabilità	°C	203	ASTM D 92
Scorrimento	°C	-57	ASTM D 97
Viscosità			
a -40°C	mPa.s	6500	ASTM D 2983
a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	28.8	ASTM D 445
a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	6.1	ASTM D 445
Indice di Viscosità		167	ASTM D 2270
Perdita per evaporazione a 100°C	%	0.1	DIN 51581
Perdita per evaporazione a 150°C	%	0.5	DIN 51581



Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica sono fornite al meglio delle nostre attuali conoscenze, ed in base a specifiche di produzione. Possono pertanto subire variazioni senza preavviso.

FUCHS Lubrificanti S.p.A.  
14021 Buttigliera d'Asti ( AT )  
Via Riva, 16 Italia

tel ++39119922.811  
fax ++39119922857  
E-mail: [dacautotrazione@fuchslubrificanti.it](mailto:dacautotrazione@fuchslubrificanti.it)  
[www.fuchslubrificanti.it](http://www.fuchslubrificanti.it)