

## ATF - TASA

**Aceite mineral para transmisiones automáticas**  
Cód. 1101

### Descripción:

LIQUI MOLY ATF-TASA es un líquido hidráulico multifuncional para transmisiones automáticas, mecánicas y para numerosas aplicaciones en sistemas hidráulicos industriales.

LIQUI MOLY ATF-TASA garantiza una operación óptima de la transmisión aún en condiciones de trabajo severas y con grandes variaciones de temperatura.



### Propiedades:

- ✓ Alta estabilidad térmica
- ✓ Excelente comportamiento a bajas temperaturas
- ✓ Alta resistencia al envejecimiento y excelente estabilidad química
- ✓ Excelente protección antidesgaste y muy favorables índices de roce
- ✓ Muy bajo punto de escurrimiento
- ✓ Excelentes propiedades anticorrosivas
- ✓ Excelente comportamiento de la viscosidad sobre un muy amplio rango de temperaturas

Código	Contenido
1101	1 lt.

Cumple y excede las siguientes especificaciones:

ATF Tipo A, Suffix A  
Allison C4  
MB 236.2

### Datos Técnicos:

Densidad a 15°C	: 0,880 g/ml	DIN 51757
Viscosidad a 40°C	: 38 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Viscosidad a 100°C	: 7,5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Índice de viscosidad	: 165	DIN ISO 2909
Punto de inflamación	: 200 °C	DIN ISO 2592
Punto de escurrimiento	: <-40 °C	DIN ISO 3016
Color	: rojo	DIN 51578
Color-ASTM	: 7.5	DIN 51578

### Campos de Aplicación:

ATF TASA se aplica en transmisiones mecánicas y automáticas, embragues hidráulicos, convertidores de torque y en un sinnúmero de direcciones servo-asistidas.

### Modo de Empleo:

Se deben respetar las instrucciones de uso de los fabricantes de vehículos, transmisiones y sistemas hidráulicos.