

SERVOWAGEN

Descripción

Fluido hidráulico con aditivos que mejoran el índice de viscosidad, antioxidantes, antidesgastes y anticorrosivos. Formulado especialmente para sistemas hidráulicos centralizados y suspensiones hidroneumáticas, amortiguación y servodirección.

PROPIEDADES

Suaviza el funcionamiento evitando posibles vibraciones.

Inmejorables propiedades antidesgaste, anticorrosivos y antiherrumbre.

No genera formación de espumas.

Elevado índice de viscosidad.

Compatible con juntas y elastómeros.

Niveles de calidad

AUDI, VW, SEAT TL 521.46 CITROËN B71 21 10 NITE 6.090.88

Características Físicas y Químicas

CARACTERÍSTICA	MÉTODO	VALOR
COLOR	VISUAL	VERDE
DENSIDAD 15°C	ASTM D445	28.9
VISCOSIDAD A 100ºC	ASTM D445	6.1
VISCOSIDAD A 40ºC	ASTM D 2270	179
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D 92	210
PUNTO DE CONGELACIÓN	ASTM D 1298	0.858
PUNTO DE INFLAMACIÓN V/A	ASTM D 97	-35