

HIGHTEC DOT 4

Lichid de frână sintetic pe bază de glicoli cu inhibitori împotriva oxidării și coroziunii pentru sisteme hidraulice de frână și ambreiaj hidraulice conform specificațiilor producătorului. Acest lichid de frână poate fi combinat cu orice alt lichid de frână sintetic.

Descriere

Echivalent calitativ conform legislației UE

- FMVSS 116 DOT 3/DOT 4
- SAE J 1703/1704
- ISO 4925 Class 4
- JIS K2233 Class 3/4



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 20 °C	ASTM D1122	g/ml	1.038
Vâscozitatea la -40 °C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	≤ 1800
Punct de fierbere ERBP	FMVSS 116	°C	≥ 230
Punct de fierbere umedă Wet - ERBP	FMVSS 116 SAE J1703/1704	°C	≥ 155

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

