

## HIGHTEC ATF 4000

Fluid ATF de calitate superioară pe bază de ulei mineral. Acest produs se caracterizează prin nivelul echilibrat al randamentului.

### Descriere

#### Echivalent calitativ conform legislației UE

- DEXRON IID
- MERCON
- Allison C-4
- CAT TO-2
- MAN 339 Type Z1/V1
- MB 236.1/236.5
- Voith 55.6335.xx (G607)
- ZF TE-ML 09, 11A, 14A

#### În afară de aceasta, acest produse se recomandă dacă sunt solicitate următoarele cerințe

- Type A Suffix A (TASA)
- Ford M2C138-CJ/166-H
- MB 236.2/236.6/236.7
- Volvo 97335



## Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.855
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	7,5
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	38
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	180
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	215
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-41
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	8000 @ -35
Culoare	visuell	-	rot / red

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](http://www.rowe-oil.com)).

