

BRAKE FLUID DOT 4

liquido freni ad alte prestazioni premium

Descrizione

BRAKE FLUID DOT 4 è un moderno liquido per freni ad alte prestazioni premium di qualità eccellente con elevato punto di ebollizione e, di conseguenza, riserve di sicurezza estreme contro la formazione di bolle di vapore.

Vantaggi

- punto di ebollizione a umido elevato
- riserva di sicurezza estremamente elevata contro la formazione di bolle di vapore
- miscibile con tutti i liquidi per freni con le stesse specifiche
- specifico anche per i più avanzati sistemi ABS e ADS

Campo d'applicazione

BRAKE FLUID DOT 4 è particolarmente indicato per freni a disco e a tamburo ad azionamento idraulico di motocicli, autovetture, veicoli commerciali e macchine operatrici. Può essere utilizzato in tutte le applicazioni che prevedono l'uso di un liquido per freni conforme alle specifiche FMVSS 116 DOT 4.

Applicazione

Può intaccare colori, vernici o in parte anche plastiche. Può essere versato solo in impianti predisposti per liquidi per freni.

Avvertenza

Evitare tassativamente miscele con oli minerali, anche in quantità minime. Rispettare gli intervalli di sostituzione previsti dal costruttore del veicolo.

Specificazioni

FMVSS 116 DOT 4; SAE J1703; SAE J1704; ISO 4925 Class 4

Dati tecnici caratteristici

Caratteristiche	Unità	Collaudo sec.	Valori
Colore			giallo chiaro
Densità a 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	1.060
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	7.9
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	>2
Pourpoint	°C	ASTM D5950	<-70
Punto di infiammabilità C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>125
Punto di ebollizione a umido	°C		>165
Punto di ebollizione a ricadere	°C		>260

Le indicazioni di cui sopra corrispondono all'attuale livello di conoscenze tecniche. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche. Per i dati tecnici caratteristici riportati si applicano le tolleranze di misurazione e produzione abitualmente valide nel settore. È disponibile una scheda dati per la sicurezza.