



Dati del prodotto

Transmax A CVT

Fluido per trasmissioni CVT

Descrizione

Castrol Transmax A CVT è stato sviluppato con Audi e approvato per l'impiego nelle trasmissioni a variazione continua (CVT) Multitronic VL 300 e VL 380.

Vantaggi

- Prolunga le prestazioni e la vita delle trasmissioni grazie all'eccezionale stabilità del coefficiente d'attrito prodotto all'accoppiamento tra acciaio e acciaio e grazie alle buone caratteristiche di protezione dall'usura degli ingranaggi.
- E' in grado di mantenere un'efficace lubrificazione per tutto l'intervallo di servizio previsto per l'olio, grazie all'elevata stabilità agli sforzi di taglio e alle avanzate caratteristiche antischiuma e di efficace rilascio dell'aria.

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Transmax A CVT
Densità @ 15°C	DIN EN ISO 12185	g/ml	0.841
Aspetto	Visivo	-	limpido e chiaro
Viscosità cinematica 40°C	ASTM D445	mm ² /s	39
Viscosità cinematica 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.63
Indice di viscosità	DIN ISO 2909	None	167
Viscosità, Brookfield @ -40C (75W)	DIN 51398	mPa.s (cP)	6880
Pour Point	DIN-ISO 3016	°C	-69

Performance del prodotto

VW TL 52180

Stoccaggio

Transmax A CVT
29 Aug 2016

Castrol, il logo Castrol e i relativi marchi sono marchi registrati di Castrol Limited, utilizzati su licenza.

Tutti gli imballi devono essere stoccati al coperto, dove ciò non fosse possibile i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare possibili infiltrazioni di acqua e la cancellazione del nome del prodotto. I prodotti non devono essere stoccati a temperature inferiori a 0°C e esposti al gelo.

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute non da considerarsi esatte con esplicito riferimento alla data di stampa. L'esattezza e la completezza delle informazioni e vengono forniti esclusivamente come linea guida. Le informazioni contenute nella seguente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazioni del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza: è fatto obbligo agli utilizzatori di assicurarsi di possedere l'ultima versione della presente scheda. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i prodotti e devono essere consultate per ricevere informazioni in materia di stoccaggio, salute, sicurezza e ambiente. Il Gruppo BP non può essere considerato responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. Tutti i prodotti, servizi e informazioni sono forniti secondo le nostre condizioni di vendita standard. Per ogni informazione aggiuntiva si prega di contattare il nostro rappresentante locale.

BP Italia Spa, Via Verona 12/14 20010 Cornaredo (MI)
Tel. 800.906.347
www.castrol.it