

ACURA (USA / CAN) TLX TLX 3.5 (CAN) (2014-2020)



MOTORE J35Y6

Capacità: 4,3 litro, Capacità filtro: 0,3 litro

USO	CLIMA
Flessibile (sistema di manutenzione a bordo)	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

Presteza MSP 0W-20

Cambiare ogni 12 mesi

TRASMISSIONE AUTOMATICA 9/1

Capacità: 3,3 litro

USO	CLIMA
Servizio pesante	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Matic 4036

Cambiare ogni 48000 km

USO	CLIMA
Servizio pesante, solo primo cambio	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Matic 4036

Cambiare ogni 64000 km

USO	CLIMA
Flessibile (sistema di manutenzione a bordo)	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Matic 4036

IMPIANTI FRENI IDRAULICI

USO	CLIMA
Normale	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

Drauliquid DOT 3

Cambiare ogni 36 mesi

IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO

Capacità: 8,4 litro (Riempimento di servizio), Capacità: 0,72 litro (Serbatoio)

USO	CLIMA
Flessibile (sistema di manutenzione a bordo)	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

Coolant SP 14+

CONSIGLI PRODOTTO

ACURA (USA / CAN) TLX TLX 3.5 (CAN) (2014-2020)



COMPRESSORE DEL CONDIZIONATORE

Capacità: 70-85 cm³

Non siamo in grado di offrire un consiglio standard per questo componente. La invitiamo a contattare il reparto Assistenza.

IMPIANTO CONDIZIONAMENTO ARIA

Capacità: 475-525 gr

Non siamo in grado di offrire un consiglio standard per questo componente. La invitiamo a contattare il reparto Assistenza.

The data mentioned in this product information sheet is meant to enable the reader to orientate himself about the properties and possible applications of our products. Although this overview is composed with all possible care on the stated date, the compiler does not accept any liability for damages caused by incompleteness and/or inaccuracies in this information, especially when these are caused by obvious typing errors. The terms of delivery of the supplier apply to all product supplies. The reader is advised, especially for critical applications, to make the final product choice in consultation with the supplier. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to changes without notification.