

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONVERSOR FLEX	VARIADOR DE AVANÇO	AVANÇO RECOMENDADO
316i Compact 1.6 16V	94 - 01	MOTRONIC M1.7 / M1.7.2	TFLEX4A	-	-
316i 1.6 16V	90 - 98	MOTRONIC M1.7 / M1.7.2	TFLEX4A	-	-
318i Compact 1.8 16V	94 - 98	MOTRONIC M1.7 / M1.7.2	TFLEX4A	-	-
318i 1.8 16V	91 - 01	MOTRONIC M1.7 / M1.7.2	TFLEX4A	-	-
318i Compact 1.8 16V	96 - 01	MOTRONIC M5.2	TFLEX4A	-	-
318i Sport 1.8 16V	96 - 01	MOTRONIC M5.2	TFLEX4A	-	-
320i 2.0	91 - 95	SIEMENS MS40.0 / MS40.1	TFLEX4A	-	-
320i 2.0	98 - 01	SIEMENS MS41 / MS42	TFLEX4A	-	-
320i 3.0 24V	91 - 97	MOTRONIC M3.1	TFLEX6A	T30C	até 6°
323i 2.3	95 - 00	SIEMENS MS41 / MS41.0	TFLEX4A	-	-
325i 2.5 24V	91 - 00	MOTRONIC M3.1 / M3.1.1	TFLEX6A	T30C	até 6°
325i 2.5	00 >	MOTRONIC MS43	TFLEX6A	-	-
328i 2.8	95 - 00	SIEMENS MS41 / MS41.0 / MS41.1	TFLEX6A	-	-
330i 3.0	00 >	MOTRONIC M43	TFLEX6A	-	-
518 1.8 16V	91 - 98	MOTRONIC M1.7 / M1.7.2 / M1.7.3	TFLEX4A	-	-
520i V6 24V	92 - 96	MOTRONIC M3.1	TFLEX6A	T30C	até 6°
520i 2.0	96 - 97	SIEMENS MS41 / MS41.0	TFLEX4A	-	-
523i 2.3	96 - 97	SIEMENS MS41	TFLEX4A	-	-
525 2.5 24V	92 - 96	MOTRONIC M3.1	TFLEX6A	T30C	até 6°
525 2.5 V6	95 - 00	SIEMENS MS41 / MS42	TFLEX6A	-	-
528 2.8 V6	95 - 97	SIEMENS MS41	TFLEX6A	-	-
550 V8	06 - 07	MOTRONIC ME	TFLEX4A x 2	T30F	até 6°
M5 3.0 V6	97 - 02	SIEMENS MS42 / MS43	TFLEX6A	-	-
M5 3.8 V8	97 - 02	SIEMENS MSS52	TFLEX4A/D x 2	-	-
M5 3.8 V8	91 - 96	MOTRONIC M3.3	TFLEX4A/D x 2	-	-
X5 3.0 V8	00 >	SIEMENS MS43	TFLEX4A/D x 2	-	-
Z3 1.8	94 - 98	SIEMENS MS42 / MS43	TFLEX4A/D	-	-

**Sujeito a alterações sem aviso prévio.**

\* CONSULTE O SUPORTE TÉCNICO SOBRE A INSTALAÇÃO.

\*\* É RECOMENDADO A SUBSTITUIÇÃO DO SENSOR LAMBDA DE 1 FIO PELO MODELO DE 4 FIOS. PODE-SE UTILIZAR O PRODUTO T74 PARA REALIZAR O AQUECIMENTO DA RESISTÊNCIA DO SENSOR.

\*\*\* CONSULTAR PRODUTO COM SOFTWARE ESPECÍFICO.

\*\*\*\* NÃO RECOMENDADO INSTALAR O SISTEMA POWERFLEX SEM VARIADOR DE AVANÇO.