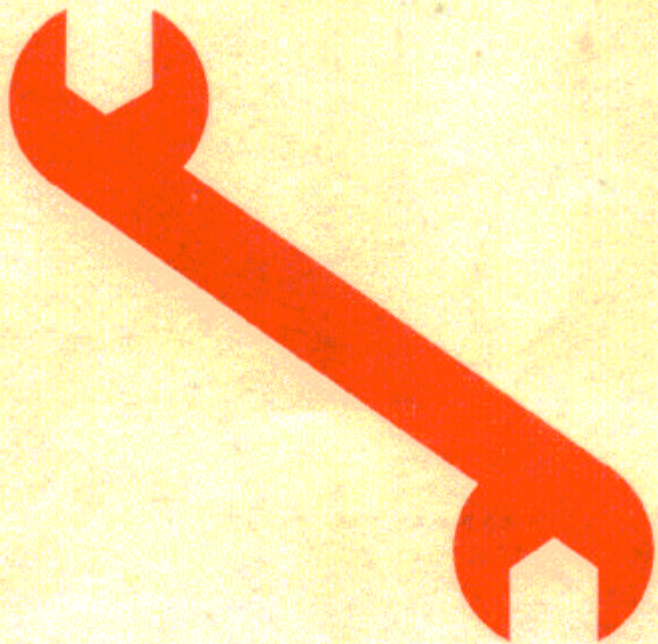


Technische Daten - Heiz- und Klimaanlage		Jahr	88 - 91
		Modell	Z 1
		Einheit	
<b>64 11 ... Steuergerät</b>		siehe aktuellen BMW - Teilekatalog	
Kenn - Nr.		0 ... 15	
Betriebsspannung	V	14,5 ± 3 ... 55,5 ± 4,5	
Einstellbereich	°C	3,3 ± 0,7	
Taktzeit für Wasserventil	sec.		
<b>64 11 ... Temperaturfühler Innenraum</b>		siehe aktuellen BMW - Teilekatalog	
Kenn - Nr.	(ohne Klimaanlage)	0 / 32,4 ... 37,7	
Widerstandswert in Abhängigkeit von der Temperatur	°C / kO	5 / 24,8 ... 28,9	
		10 / 19,4 ... 22,1	
		15 / 15,1 ... 17,2	
		20 / 12,0 ... 13,3	
		25 / 9,5 ... 10,5	
		30 / 7,5 ... 8,4	
		35 / 5,9 ... 6,8	
		40 / 4,7 ... 5,4	
<b>64 11 ... Temperaturfühler Heizgerät</b>		siehe aktuellen BMW - Teilekatalog	
Kenn - Nr.		-20 / 84,39 ... 109,61	
Widerstandswert in Abhängigkeit von der Temperatur	°C / kO	-10 / 48,58 ... 62,09	
		0 / 28,89 ... 36,4	
		20 / 11,13 ... 13,83	
		25 / 9,0 ... 11,0	
		60 / 2,19 ... 2,78	
		100 / 0,58 ... 0,77	
<b>64 11 ... Gebläsemotor</b>		siehe aktuellen BMW - Teilekatalog	
Kenn - Nr.		13 ± 0,26	
Prüfspannung	V	9 ... 15	
Betriebsspannung	V	12	
Stromaufnahme	ca. A	3600 ... 4000	
Höchstdrehzahl	1/min	1,0	
Axialspiel	max. mm		





Service - Information

BMW Automobile



Service - Information

BMW Automobile



Service - Information

BMW Automobile