



VERGASUNG

VERGASER

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1. Kolbenventilfeder | 12. Schwimmer |
| 2. Kalstarter-Tauchkolben | 13. Dichtung |
| 3. Obere Halterung | 14. Ablassschraube |
| 4. O-Ring | 15. Schwimmerkammer |
| 5. Leerlauf-Luftdüse | 16. Leerlaufdüse |
| 6. Untere Halterung | 17. Nadeldüse |
| 7. Drosselanschlag Schraube | 18. Leerlauf-Luftregulierschraube |
| 8. Synchronisierschraube | 19. komplett |
| 9. Scheibe | 19. Kolbenventil |
| 10. Hauptdüse | 20. Membrane |
| 11. Ventilsitz komplett | 21. Düsenadel komplett |

A UNTERDRUCKANZEIGE:

TECHNISCHE DATEN	
Hauptdüse	# 112,5
	# 105 Für(s)
Hauptluftdüse	# 55
Düsenadel	5FZ62-3
Nadeldüse	Y-0
Leerlaufdüse	# 40
Leerlauf-Luftdüse	# 160
Kraftstoffstand	3,0 ± 1,0 mm
	(0,12 ± 0,04 in)
Schwimmerhöhe	22,3 ± 1,0 mm
	(0,88 ± 0,04 in)
Leerlauf-Gemischregulierschraube	2
	(ausdrehungen)
Schwimmerventilsitz	φ 2,3
Motor-Leerlaufdrehzahl	(1.000 ± 50 U/min.)

A VACUUM GAUGE:
P/No. 90890-03094

