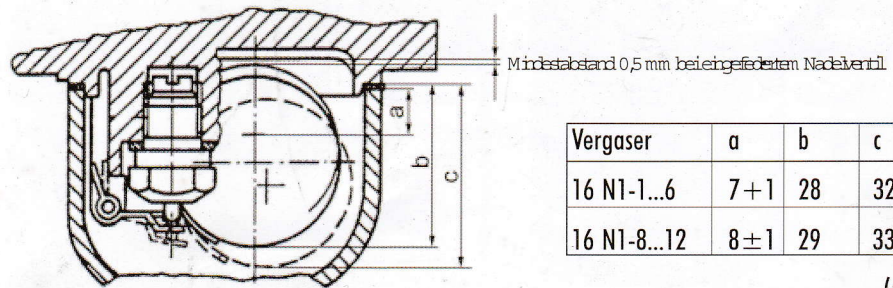


Technische Daten

Schwimmerstand



Vergaser	a	b	c
16 N1-1...6	7+1	28	32,5
16 N1-8...12	8±1	29	33,5

(mm)

a Kraftstoffhöhe

b Schwimmernadelventil geschlossen, Federstift nicht eingedrückt

c Schwimmernadelventil geöffnet, Schwimmer auf Anschlag

Düsenbestückung und Einstellwerte

Bezeichnung	16 N1-1	16 N1-3	16 N1-5	16 N1-6	16 N1-8	16 N1-11	16 N1-12
Hauptdüse (0,01 mm)	62	80	67	50	70	72	67
Nadeldüse (0,01 mm)	215	215	215	215	215	215	215
Teillastnadel	08	04	08	04	09	10	08
Teillastnadelstellung (Kerbe von oben)	3	3	4	4	3	3	3
Leerlaufdüse (0,01 mm)	40	40	40	40	35	35	35
Leerlaufgemischschraube (Umdrehungen, offen)	0,5...1*	0,5...1*	0,5...1*	0,5...1*	1...2*	1...2*	1...2*
Startdüse (0,01 mm)	50	50	50	50	50	50	50
Kraftstoffhöhe	7+1	7+1	7+1	7+1	8±1	8±1	8±1

* nur Richtwert