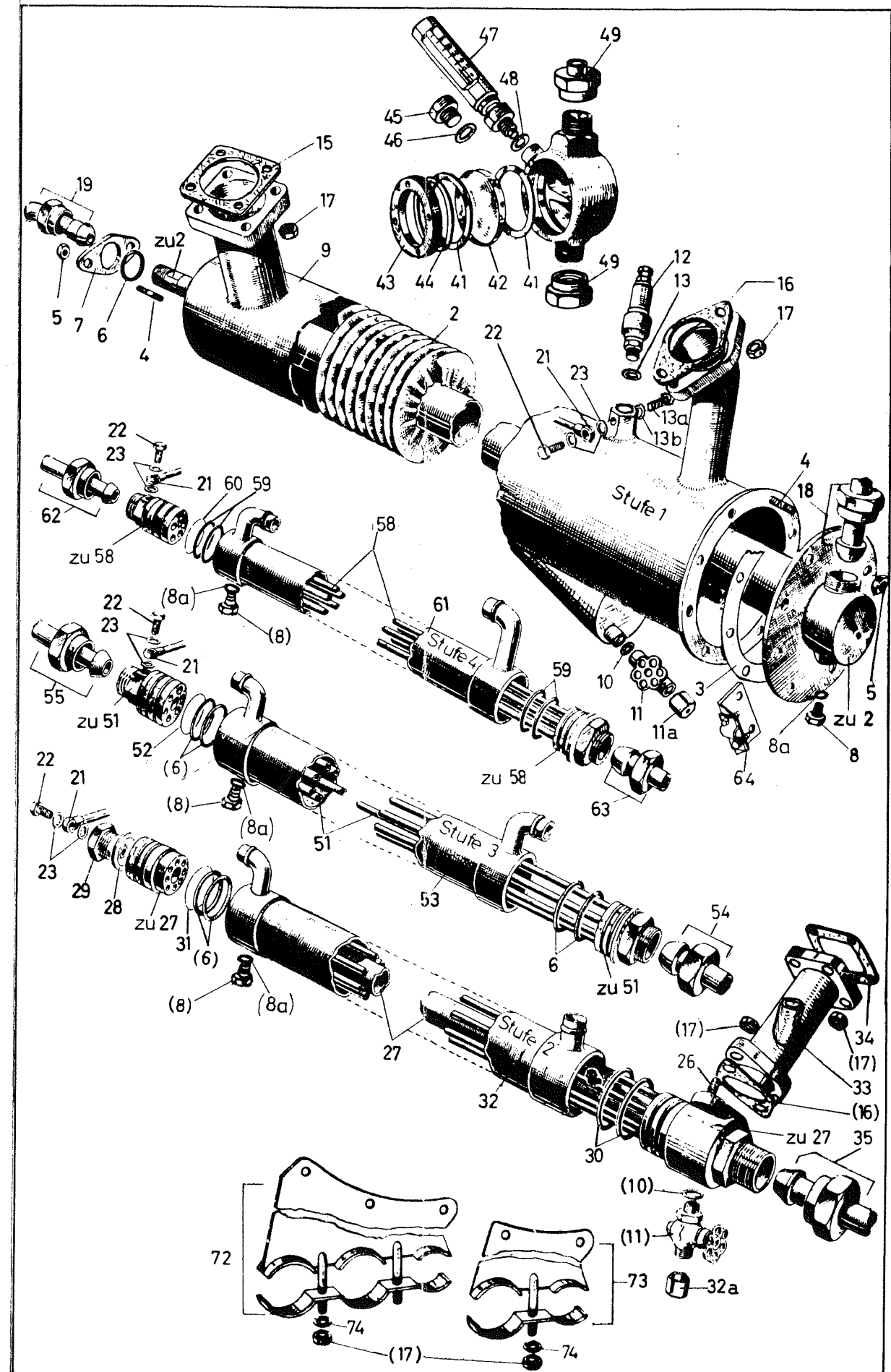


Pos.	Stck.	Norm	kg/Stck.	Ersatz-Teil-Nr.
40*	1	KÜHLWASSER-SCHAUGLAS kompl.	1,650	12.22.50
41	(4)	Dichtring für 12.22.50	0,005	12.21.54
42	(2)	Glasscheibe " 12.22.50	0,050	12.21.55
43	(2)	Gewinding " 12.22.50	0,150	12.21.56
44	(2)	Beilagscheibe " 12.22.50	0,005	12.21.57
45	(1)	Verschlußschraube R 1/4"	DIN 910	0,025 12.21.60
46	(1)	Dichtring A 14 x 18 (Kupfer)	DIN 7603	0,002 3.11.08
47	1	Thermometer anstelle Pos. 45 und 46	0,185	12.21.61
48	1	Dichtring	0,002	12.21.62
49	(2)	Bohrverschraubung kompl. für Rohr 22 x 1,5	siehe unter	12.91.20
			(siehe Pos. 40	..... 12.22.50)
50*	1	KÜHLER Stufe 3 kompl.	10,100	12.30.00
51	1	Kühlerrohr-Einsatz mit Rohrköpfen	3,900	12.30.01
(6)	4	O-Ring 36,2 x 5,7	0,005	5.14.14
52	1	Sprengring	0,005	12.30.03
53	1	Kühlermantel	6,000	12.30.10
(8)	1	Verschlußschraube M 18 x 1,5	DIN 910	0,048 11.75.11
(8a)	1	Dichtring 18 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,003 14.25.02
54	(1)	Luftleitung von Stufe 3	siehe unter	12.92.11
55	(1)	Luftleitung zur Stufe 4	" "	12.92.12
57*	1	KÜHLER Stufe 4 kompl.	8,600	12.90.00
58	1	Kühlerrohr-Einsatz mit Rohrköpfen	3,500	12.90.01
59	4	O-Ring 30 x 5,7	0,005	12.40.02
60	1	Sprengring	0,005	12.40.03
61	1	Kühlermantel	4,800	12.40.10
(8)	1	Verschlußschraube M 18 x 1,5	DIN 910	0,048 11.75.11
(8a)	1	Dichtring 18 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,003 14.25.02
62	(1)	Luftleitung von Stufe 4	siehe unter	12.92.13
63	(1)	Luftleitung zum Druckhalteventil	" "	12.92.14
64	1	Halterung für Luftleitung zum Druckhalteventil	0,150	12.40.63
72	1	KÜHLERBEFESTIGUNG SS kompl.	1,590	12.51.00
73	1	KÜHLERBEFESTIGUNG AS kompl.	0,820	12.51.01
(17)	(3)	Sechskantmutter M 12 für 12.51.00 und 12.51.01	DIN 934	0,015 1.10.05
74	(3)	Federring A 12 " 12.51.00 " 12.51.01	DIN 127	0,005 12.51.03
75*		KÜHLERBEFESTIGUNG AS kompl. mit Halter für Handkurbel		12.51.04

(siehe Pos. 57 ..... 12.90.00)  
 (" " 58 ..... 12.90.01)



12.21.54
12.21.55
12.21.56
12.21.57
12.21.60
12.21.61
12.21.62
12.22.50
12.30.00
12.30.01
12.30.03
12.30.10
12.40.02
12.40.03
12.40.10
12.40.63
12.50.00
12.51.00
12.51.01
12.51.03
12.51.04
12.90.00
12.90.01

\*in Abbildung nicht dargestellt

Pos.	Stck.		Norm	kg/Stck.	Ersatz-Teil-Nr.
<u>KÜHLER Stufe 1 bis 4</u>					
					<u>12.00.10</u>
1*	1	KÜHLER Stufe 1 kompl.		33,000	12.11.00
				(siehe Pos. 15 . . . . .	12.10.01)
				( " " 16 . . . . .	12.10.04)
2	1	Kühlerrohr-Einsatz mit Rohrköpfen		14,000	12.10.15
3	1	Dichtung		0,050	12.10.17
4	(10)	Stiftschraube M 8 x 20 für 12.11.01	DIN 939	0,015	1.10.12
5	10	Sechskantmutter M 8	DIN 934	0,010	1.10.18
6	1	O-Ring 36,2 x 5,7		0,005	5.14.14
7	1	Abdichtflansch		0,900	12.10.21
8	1	Verschlußschraube M 18 x 1,5	DIN 910	0,048	11.75.11
8a*	1	Dichtring 18 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,003	14.25.02
9	1	Kühlermantel mit Stiftschrauben Pos. 4		(siehe Pos. 1 . . . . .	12.11.00)
				15,000	12.11.01
10	2	Dichtring A 22 x 27 (Kupfer)	DIN 7603	0,003	7.10.11
11	1	Ablaßhahn		0,250	12.11.02
11a	1	Überwurfmutter mit Bohrung 4 Ø		0,050	12.11.03
12	(1)	Sicherheitsventil		0,240	19.10.00
13	(1)	Dichtring A 28 x 33 (Kupfer)	DIN 7603	0,005	16.20.02
13a	2	Hohlschraube A 6	DIN 7623	0,020	14.70.39
13b	2	Dichtring A 12 x 18 (Kupfer)	DIN 7603	0,002	1.11.05
15	1	Dichtung		0,015	12.10.01
16	1	Dichtung		0,010	12.10.04
17	6	Sechskantmutter M 12	DIN 934	0,015	1.10.05
18	(1)	Kühlwasserleitung zu Stufe 2		siehe unter	12.91.59.
19	(1)	Kühlwasserleitung vom Kühler Stufe 2		" "	12.91.12
Anschlußteile für Manometerleitung:					
21	(4)	Ringstück		0,007	13.11.17
22	(4)	Hohlschraube M 8		0,010	13.11.19
23	(8)	Dichtring A 8 x 14 (Kupfer)	DIN 7603	0,002	5.11.03
25*	1	KÜHLER Stufe 2 kompl.		12,700	12.20.00
				(siehe Pos. 34 . . . . .	12.20.01)
				( " " 33 . . . . .	12.20.04)
26	(2)	Stiftschraube M 12 x 30 für 12.20.08	DIN 939	0,035	4.10.10
27	1	Kühlerrohr-Einsatz mit Rohrköpfen u. Stiftschrauben Pos. 26		6,000	12.20.08
28	1	Dichtring A 30 x 36 (Kupfer)	DIN 7603	0,005	1.10.07
29	1	Verschluß-Schraube		0,145	12.20.10
30	2	O-Ring 43 x 5,7		0,006	12.20.13
(6)	2	O-Ring 36,2 x 5,7		0,005	5.14.14
31	1	Sprengring		0,005	12.20.15
32	1	Kühlermantel		6,180	12.20.20
(10)	1	Dichtring A 22 x 27 (Kupfer)	DIN 7603	0,003	7.10.11
(11)	1	Ablaßhahn		0,250	12.11.02
32a	1	Überwurfmutter mit Bohrung 2 Ø		0,050	12.20.23
(8)	1	Verschlußschraube M18 x 1,5	DIN 910	0,048	11.75.11
(8a)	1	Dichtring 18 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,003	14.25.02
(16)	1	Dichtung		0,010	12.10.04
(17)	6	Sechskantmutter M 12	DIN 934	0,015	1.10.05
33	1	Verbindungsrohr		1,100	12.20.04
34	1	Dichtung		0,045	12.20.01
35	(1)	Luftleitung zur Stufe 3		siehe unter	12.92.15

\* in Abbildung nicht dargestellt