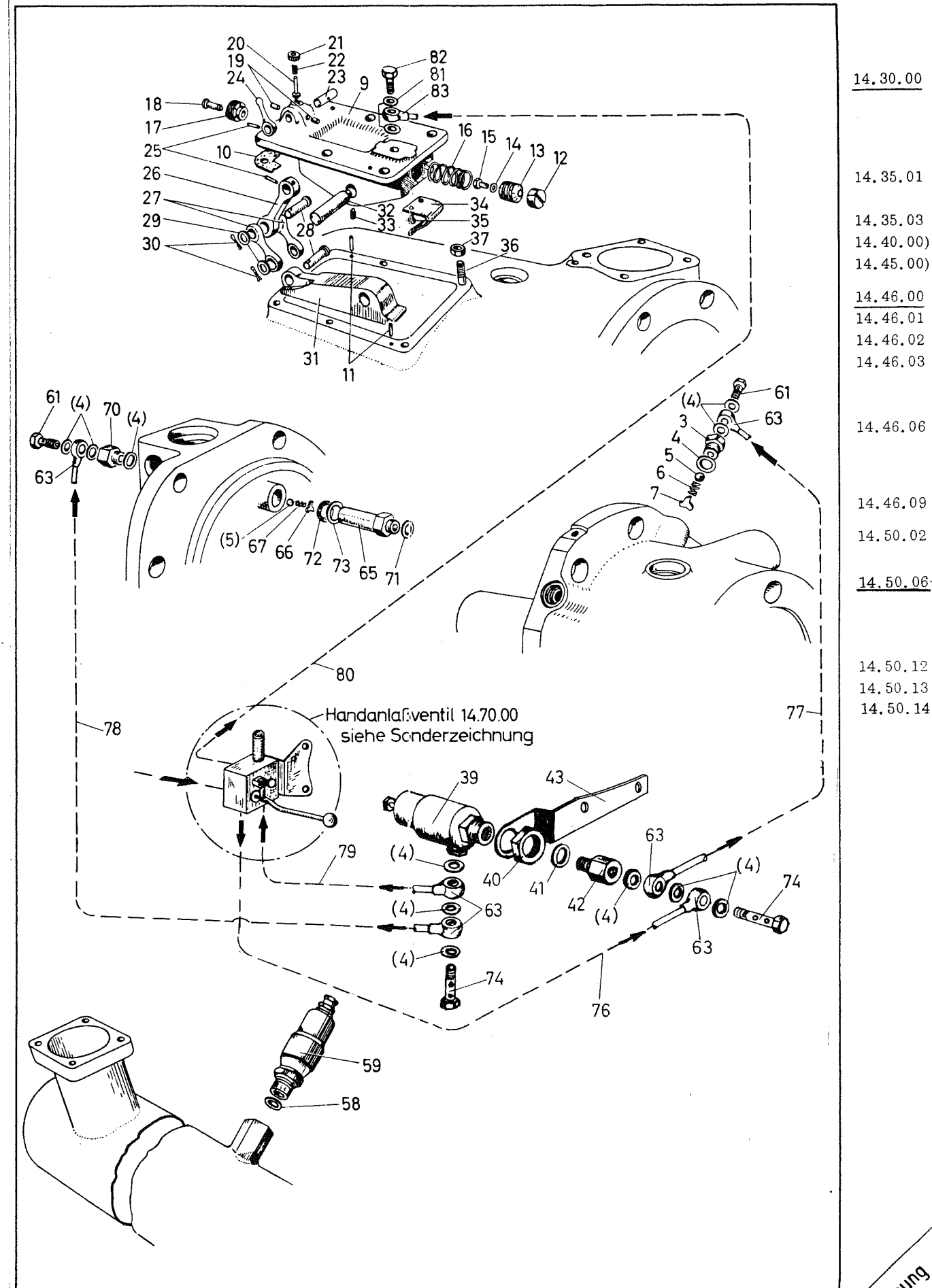


Pos.	Stck.	Norm	kg/Stck.	Ersatz-Teil-Nr.
1*		ANLASS-EINRICHTUNG am Kompressor		14.00.10
2*	1	RÜCKSCHLAGVENTIL kompl. im Verdichterkopf Stufe 2 u. 3		14.10.40
3	1	Zwischenstück	0,045	14.10.41
4	1	Dichtring A 16 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,002 14.10.42
5	1	Kugel 9 Ø	DIN 5401	0,003 14.70.05
6	1	Ventilfeder		0,002 14.10.44
7	1	Federteller		0,003 14.10.45
8*	1	ANLASSKLINKE kompl.		8,250 14.20.50
9	1	Gehäuse		6,250 14.20.51
10	1	Dichtung		0,002 14.20.02
11	2	Zylinderstift 6 m 6 x 20	DIN 7	0,005 14.20.05
12	1	Schlitzstopfen		0,120 14.20.06
13	1	Schlagkolben		0,160 14.20.07
14	1	Sicherungsblech 8,4	DIN 432	0,002 8.11.12
15	1	Sechskantschraube M 8 x 10	DIN 933	0,010 14.20.09
16	1	Druckfeder für Schlagkolben		0,012 14.20.10
17	1	Bolzenführung		0,130 14.20.11
18	1	Schlagbolzen		0,040 14.20.12
19	2	Gewindestift M 10 x 10	DIN 551	0,004 14.20.13
20	1	Fixierbolzen		0,015 14.20.14
21	1	Rändelmutter M 6	DIN 467	0,018 14.20.15
22	1	Feder für Fixierbolzen		0,002 14.20.16
23	1	Bolzen		0,080 14.20.17
24	1	Handhebel		0,030 14.20.18
25	2	Kegelstift 5 x 30	DIN 1	0,005 14.20.19
26	1	Hebel		0,130 14.20.20
27	2	Hebel		0,060 14.20.21
28	2	Bolzen		0,030 14.20.22
29	2	Scheibe		0,003 14.20.23
30	2	Splint 4 x 20	DIN 94	0,002 14.20.24
31	1	Anlaßklinke		0,630 14.20.25
32	1	Bolzen		0,160 14.20.26
33	1	Gewindestift M 6 x 12	DIN 417	0,002 14.20.27
34	1	Blattfeder		0,012 14.20.28
35	2	Zylinderschraube M 6 x 8	DIN 84	0,004 14.20.29
36	(6)	Stiftschraube M 12 x 26	DIN 939	0,030 1.10.04
37	(6)	Sechskantmutter M 12	DIN 934	0,015 1.10.05
		(siehe Pos. 8 . . . . .)		14.20.50
		( " " 9 . . . . .)		14.20.51
		(siehe Pos. 39 . . . . .)		14.25.19
38*	1	ANLASSLUFT-VERTEILER kompl.		0,947 14.25.30
39	1	Riegelventil mit Einschraubgewinde M 22 x 1,5		0,660 14.25.19
40	1	Sechskantmutter M 22 x 1,5	DIN 936	0,035 14.25.31
41	1	Dichtring A 12 x 18 (Kupfer)	DIN 7603	0,002 1.11.05
42	1	Reduktionsstück		0,060 14.25.32
43	1	Befestigungsblech		0,190 14.25.33



\* in Abbildung nicht dargestellt

Pos.	Stck.		Norm	kg/Stck.	Ersatz-Teil-Nr.
57*	1	SICHERHEITSVENTILANORDNUNG am Kühler Stufe 1		0,245	14.30.01
58	1	Dichtring A 26 x 32 (Kupfer)	DIN 7603	0,005	12.91.31
59	1	Sicherheitsventil		0,240	19.10.00
61	2	Hohlschraube A 10	DIN 7623	0,035	14.35.01
(4)	11	Dichtring A 16 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,002	14.10.42
63	(6)	Ringstück B 10	DIN 7622	0,030	14.35.03
				(siehe Pos. 77 . . . . .	14.40.00)
				( " " 78 . . . . .	14.45.00)
64*	1	RÜCKSCHLAGVENTIL im VENTILHUT kompl.		0,380	14.46.00
65	1	Stutzen		0,275	14.46.01
66	1	Federteller		0,005	14.46.02
67	1	Ventilfeder		0,012	14.46.03
(5)	1	Kugel 9 Ø	DIN 5401	0,003	14.70.05
(4)	1	Dichtring A 16 x 22 (Kupfer)	DIN 7603	0,002	14.10.42
70	1	Zwischenstück		0,085	14.46.06
71	1	Dichtring A 20 x 26 (Kupfer)	DIN 7603	0,003	3.13.05
72	1	O-Ring 24,77 x 5,33		0,003	5.12.05
73	1	Scheibe 27 x 40 x 4		0,020	14.46.09
74	2	Hohlschraube		0,060	14.50.02
75*	1	ANLASSLUFT-LEITUNGEN kompl.		1,015	14.50.06
76	1	Leitung kompl. vom Hand-Anlaßventil zum Luftverteiler		0,080	14.50.15
77	1	Leitung kompl. vom Luftverteiler zur Stufe 2		0,360	14.40.00
78	1	Leitung kompl. vom Riegelventil zur Stufe 1		0,370	14.45.00
79	1	Leitung kompl. vom Riegelventil zum Hand-Anlaßventil		0,095	14.50.12
80	1	Leitung kompl. vom Hand-Anlaßventil zur Anlaßklinke		0,110	14.50.13
				(siehe Pos. 76 . . . . .	14.50.15)
81	2	Dichtung A 12 x 16 (Kupfer)	DIN 7603	0,002	14.70.38
82	1	Hohlschraube A 6	DIN 7623	0,020	14.70.39
83	(1)	Ringstück	DIN 7622	0,015	14.70.50

\*in Abbildung nicht dargestellt