



52-1625a

Bild-Nr Fig Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detalj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal		Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
01	510 267 40	2	Verzögerung Bild-Nr. 11-19	Deceleration fig-nos. 11-19
02	510 271 40	1	Speicheranordnung Bild-Nr. 11,13,19,25	Feeder arr. fig-nos. 11,13,19,25
03	453 425 40	2	Abschaltventil 3-fach Bild-Nr. 31-39	Shut down valve fig-nos. 31-39
04	453 430 40	1	Abschaltventil 5-7 fach,kpl. Bild-Nr. 41-49	Shut down valve assy.
11	510 268 40	1	Speicherhalter	Bracket
12	226 478 40	1	Druckspeicher 7,5 bar	Accumulator
13	371 700 99	1	Verschraubung	Union
14	226 480 40	2	Drosselrückschlagventil	Throttle check valve
15	370 312 99	2	Verschraubung	Union
16	371 952 99	1	Verschraubung	Union
17	502 000 98	1	Stutzen	Socket
18	371 452 99	1	Verschraubung	Union
19	*	1	Rohr ø 10	Pipe
25	324 861 40	1	Druckspeicher 70 bar	Accumulator
31	453 426 40	1	Ventilplatte	Valve plate
32	256 425 40	1	Magnetventil	Solenoid valve
33	319 174 99	4	Schraube	Bolt
34	453 427 40	1	Halter	Retainer
35	307 750 99	2	Schraube	Bolt
36	343 094 99	2	Federring	Lock washer
37	370 314 99	1	Verschraubung	Union
38	506 744 98	3	Ventil	Valve
39	255 694 40	1	Verschlußschraube	Plug
41	453 429 40	1	Ventilplatte	Valve plate
42	256 425 40	2	Magnetventil	Solenoid valve
43	319 174 99	8	Schraube	Bolt
45	307 750 99	4	Schraube	Bolt
46	343 094 99	4	Federring	Lock washer
47	370 314 99	2	Verschraubung	Union
48	506 744 98	8	Rückschlagventil	Non-return valve
49	255 694 40	3	Verschlußschraube	Plug
			* Meterware, bei Bestellung Länge angeben	* Bulk ware, state length required
*	215 635 99	-	Rohr ø 10 zu Bild-Nr. 19	Pipe to fig-no. 19

**Verzögerung, Speicheranordnung, Abschaltventil
Deceleration, Feeder arr., Shut down valve**

52-1625a

Seite/Page 2 / 2