



179-6350

Bild-Nr Fig Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detailj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal		Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
00	602 138 40	1	Überlastabschaltung kpl.	Overload cut-off
01	602 141 40	1	Zugbolzen	Tie pin
02	602 163 40	1	Scheibe	Disc
03	602 139 40	1	Anschrauböse	Screw-down eye
04	602 155 40	1	Gehäuse	Housing
05	602 196 40	1	Einstellwinkel bis Bau-Nr79012	Adjusting angle up to S/N79012
06	602 195 40	1	Verdrehsicherung	Catch
07	333 245 99	1	Skt.-Mutter	Nut
08	*	-	Rohr ø 12	Pipe
09	340 150 99	11	Tellerfeder	Cup spring
10	320 329 99	1	Zyl.-Schraube	Bolt
10	307 306 99	1	Zyl.-Schraube ab 79013	Bolt from S/No.79013 up
11	340 507 99	1	Scheibe	Disc
12	319 158 99	2	Zyl.-Schraube	Bolt
13	340 509 99	2	Scheibe	Disc
14	602 230 40	1	Halter für Endschalter	Retainer for limit switch
14	625 029 40	1	Halter für Endschalter ab 79013	Retainer for limit switch from S/No. 79013 up
15	592 348 40	1	Induktionsschalter	Induction switch
16	601 799 40	1	Bolzen	Pin
17	512 656 40	2	Sicherheitsklappstecker	Safety pin
18	624 683 40	1	Bolzen	Pin
19	602 140 40	1	Zwischenseil	Pendant rope
20	056 290 40	10	Kabelband	Cable strap
21	*	-	Rohr ø 63,5	Pipe
22	332 332 99	1	Mutter ab 79013	Nut from S/No. 79013up
23	625 033 40	1	Rohr ab 79013	Pipe from S/No. 79013 up
			* Meterware, bei Bestellung Länge angeben	* Bulk ware, state length required
*	211 302 99	-	Kunststoffrohr ø 12x1,5	Plastic pipe
*	215 079 99	-	Stahlrohr ø 63,5x2,9	Steel pipe

**Überlastabschaltung
Overload Cut-Off**

179-6350

Seite/Page 2/2