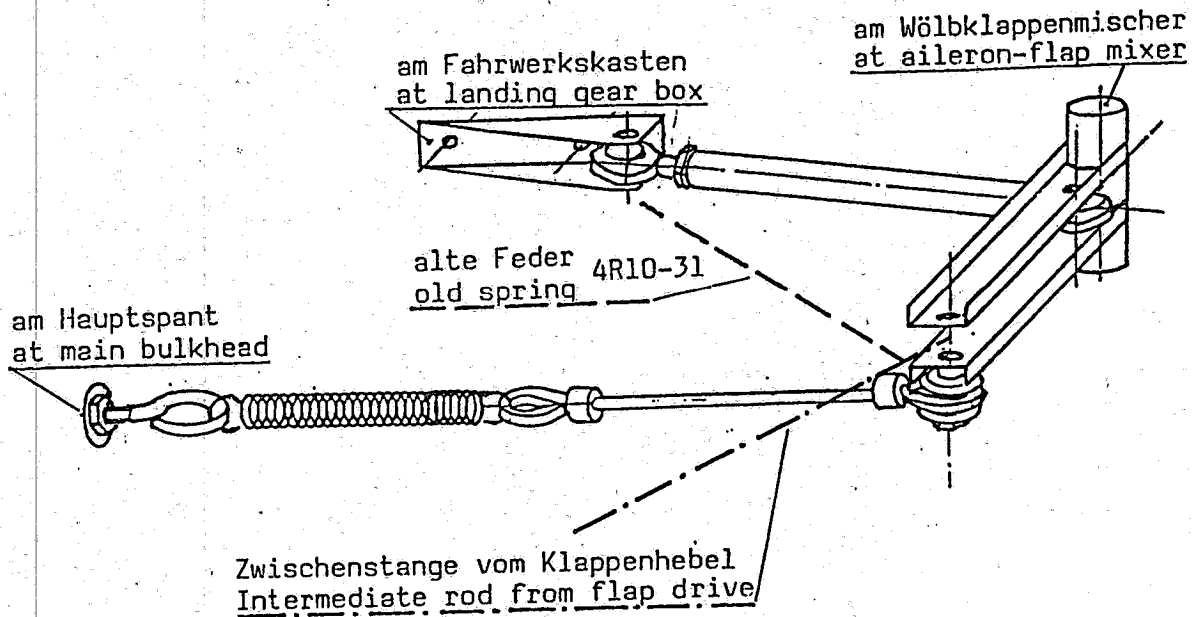


Zeichnung des Wölbklappenantriebs im Bereich des Fahrwerkskastens, Teileliste
und Explosionszeichnung zum Zusammenbau.

Drawing of flaperon drive in fuselage near landing gear box, parts list and exploded view for assembly.



No.	Ges.-/Total Anzahl/Quantity	Bezeichnung / Denomination	Norm	Zeichnung / Drawing
9	35	2 Scheibe / washer $\phi 6.4 \times \phi 12.5 \times 1.6$	DIN 125-B St	
11	34	3 6kt-Mutter / hex head nut M6-8	DIN 985 St	
29	1	0 6kt-Schraube / hex head bolt M6*52	LN 9037	
30	4	4 Scheibe / washer $\phi 6.4 \times \phi 18 \times 1.6$	DIN 9021 St	
31	1	0 Distanzbuchse / spacer $\phi 8 \times 15\text{mm}$		4R13-39a
32	1	1 Seil an Feder / cable at spring		4R10-173
33	2	1 Distanzbuchse / spacer $\phi 8 \times 5.6\text{mm}$		4R13-40
34	1	0 Nadelhülse / needle roller bearing HK $\phi 810$		
35	3	3 Scheibe / washer $\phi 8.5 \times \phi 17.0 \times 1.6$	DIN 125-B St	
36	1	1 Feder rostfrei / non corrosive spring RZ141EI		
37	1	1 Ringschraube / ring bolt M6*60 shortened		

Anzahl für Änderung / Quantity requ. for modification

Siehe folgende Seite für Explosionszeichnung und Teilnumerierung
See following page for exploded view and parts numbering

Erstellt: 12.Okt.95

Heuck

Gepüft:

Whapka